

**PENGARUH PENYESUAIAN DIRI TERHADAP KEBAHAGIAAN
MAHASISWA PERANTAU DI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH ACEH PADA ERA KENAIK HARGA BAHAN
BAKAR MINYAK**

SKRIPSI

Skripsi ini Disusun Untuk Memenuhi
Sebagai Syarat Memperoleh
Derajat S-1 Psikologi



Oleh:
MUHAMMAD IRSAN
1909110047

FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH ACEH
BANDA ACEH

2023

Skripsi Berjudul:

**PENGARUH PENYESUAIAN DIRI TERHADAP KEBAHAGIAAN
MAHASISWA PERANTAU DI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH ACEH PAD ERA KENAIKAN HARGA BAHAN
BAKAR MINYAK**

Diajukan Oleh :

Muhammad Irsan
1909110047

Telah Di Setujui Oleh:

Fakultas Psikologi

Universitas Muhammadiyah Aceh

Pembimbing I



Barmawi, M.Si

Tanggal Persetujuan

7/8 2023

Pembimbing II



Maria Ulfa, S.Psi., M.Pd

8/8-2023

PENGESAHAN

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji Skripsi
Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh
Dan Diterima Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Psikologi

Pada Tanggal

18 AUG 2023

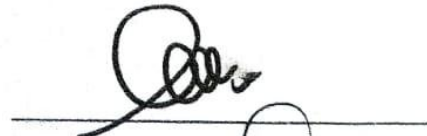
MENGESAHKAN
Fakultas Psikologi
Universitas Muhammadiyah Aceh



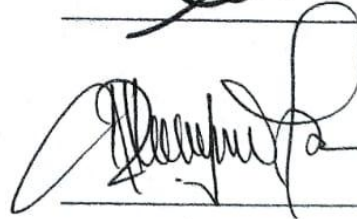
Dewan Penguji

Tanda Tangan

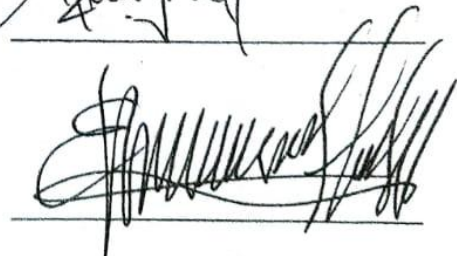
1. Barmawi, M.Si



2. Lisdayani, M.Psi., Psikolog



3. Endang Setianingsih, S.Psi.,
M.Pd., Psikolog



4. Maria Ulfa, S.Psi., M.Pd



PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Bismillahirrahmanirrahim

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Irsan

NPM : 1909110047

Fakultas : Psikologi

Menyatakan skripsi yang saya susun dengan judul **“Pengaruh Penyesuaian Diri Terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau Di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh Pada Era Kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak”** ini, secara keseluruhan adalah hasil penelitian saya, kecuali pada bagian yang dirujuk sumbernya dan disebutkan dalam daftar pustaka. Jika kemudian hari ternyata pernyataan saya tidak benar, maka saya sanggup menerima segala sanksi sesuai dengan peraturan dan undang-undang yang berlaku.

Banda Aceh, 24 Febuari 2022

Yang Menyatakan,




Muhammad Irsan

1909110047

MOTTO

DONT WORRY!!!
SEMUA PASTI ADA JALANNYA
“MUHAMMAD IRSAN”



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

*Sesungguhnya sesudah ada kesulitan ada kemudahan
Dan apabila kamu telah selesai dari satu urusan
Maka bersiap-siap untuk urusan yang lain.
(QS. Al-Insyirah ayat 6-7)*

*Syukur Alhamdulillah kepada Yang Kuasa
Berakhirnya langkah nyata
Telah terlewati dengan penuh suka duka
Euforia kebahagiaan menyelimuti raga dan sukma
Namun, ini adalah pijakan batu pertama
Dalam mengarungi lautan perjuangan kita.*

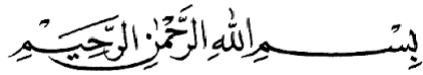
*Ucapan terima kasih yang tidak terkira
Kepada ayahanda (M.Sofyan) dan Ibunda (Siti Aisyah)
Atas kasih sayang dan cintanya kepada ananda
Atas obor semangat dan pencerahan dunia
pengabdian ananda tak sebanding dengan ketulusannya
terimakasih kepada sang pencerah
sang pembimbing dan orang tua kedua ananda
Barmawi, M.Si.,
Maria Ulfa, S.Psi., M.Pd*

*Saudaraku, sang motor penggerak semangat
Cut Raisah Amirah Afifah, Rizki Amelia S.Psi, Romy Firmansyah, Amd., Par
Terimakasih atas segalanya*

*Terimakasih juga kepada mereka
Seluruh sahabat mahasiswa Psikologi Unmuha dan
Seluruh Keluarga Besar Mahasiswa Unmuha
Yang telah membantu dan mendukung penulis
Dalam menyelesaikan skripsi*

“Muhammad Irsan”

KATA PENGANTAR



Segala puji dan syukur kehadirat Allah SWT atas berkah, rahmat dan hidayah- Nya yang senantiasa dilimpahkan kepada penulis. Shalawat dan salam tidak lupa penulis panjatkan kepada Baginda Nabi Besar Muhammad SAW beserta sahabat yang telah memperjuangkan ummat manusia kealam yang penuh ilmu pengetahuan.

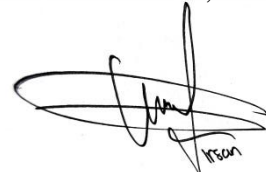
Dengan izin Allah SWT beserta dukungan dari keluarga, bimbingan dan arahan yang diberikan serta para sahabat. Sehingga penulis bisa menyelesaikan sebuah karya ilmiah. Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Psikologi di Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh. Pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan semangat, waktu, tenaga, serta moral maupun materi kepada penulis selama ini sehingga penulis dapat menyelesaikan studi ini dengan tepat waktu. Oleh sebab itu penulis ucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Barmawi, M.Si., selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak membantu, meluangkan waktunya serta dorongan semangat dan mengarahkan penulis dalam penyelesaian Skripsi. Juga selaku Dekan Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh
2. Ibu Maria Ulfa, S.Psi., M.Pd., selaku dosen pembimbing II yang telah banyak membantu, meluangkan waktunya serta dorongan semangat dan mengarahkan penulis dalam penyelesaian Skripsi.

3. Bapak Sukri Karim, S.Psi., M.Si., selaku Wakil Dekan Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh
4. Ibu Nur Hasmalawati, S.Psi., M.Si., selaku ketua program studi (Kaprod) Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh.
5. Seluruh dosen dan Staff Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh yang telah membantu penulis selama masa kuliah.

Penulis menyadari dalam penulisan ini masih banyak terdapat kekurangan, baik dari segi isi atau teknik penyajiannya, sehingga kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan untuk membantu penulis demi menyempurnakan penulisan skripsi ini kedepannya.

Banda Aceh,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Muhammad Irsan', written over a horizontal line.

Muhammad Irsan
NPM: 1909110047

DAFTAR ISI

JUDUL	i
PERSETUJUAN.....	i
PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iii
MOTTO	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Keaslian Penelitian	7
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian	8
1. Manfaat Teoritis.....	8
2. Manfaat Praktis.....	9
BAB II	10
TINJAUAN PUSTAKA	10
A. Penyesuaian Diri.....	10
1. Pengertian Penyesuaian Diri.....	10
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi penyesuaian diri.....	11
3. Aspek-aspek Penyesuaian Diri	13
B. Kebahagiaan	14
1. Pengertian Kebahagiaan	14
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi Kebahagiaan	15
3. Aspek-Aspek Kebahagiaan.....	17
C. Mahasiswa Perantau	18

1. Mahasiswa	18
2. Merantau	19
D. Pengaruh Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau	19
E. Hipotesis	21
BAB III.....	22
METODE PENELITIAN	22
A. Variabel Penelitian	22
B. Definisi Operasional	22
1. Penyesuaian diri.....	22
2. Kebahagiaan	22
C. Populasi dan Sampel.....	23
1. Populasi	23
2. Sampel	23
D. Metode Pengumpulan Data	24
1. Skala Penyesuaian diri.....	25
2. Skala Kebahagiaan.....	25
E. Validitas dan Rehabilitas	25
1. Validitas	25
2. Reliabilitas	26
F. Analisis Data	26
1. Uji Asumsi	26
2. Uji Korelasi.....	27
BAB IV	29
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	29
A. Orientasi Kanchah	29
1. Profil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh	29
2. Profil Visi dan Misi Fakultas Teknik UNMUHA	30
B. Persiapan Penelitian.....	30
1. Pengurusan Surat Izin Penelitian	31
2. Penyusunan Alat Ukur	31
C. Pelaksanaan Penelitian.....	31

D. Hasil Penelitian.....	32
E. Pembahasan.....	41
BAB V.....	44
KESIMPULAN DAN SARAN	44
A. Kesimpulan.....	44
B. Saran	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN.....	48

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Blue Print Skala Penyesuaian Diri	24
Tabel 2.	Blue Print Skala Kebahagiaan	25
Tabel 3.	Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi	28
Tabel 4.	Hasil Analisis Diskriminasi Aitem Skala Penyesuaian Diri	33
Tabel 5.	Analisis Diskriminasi Aitem Skala Penyesuaian Diri Valid Gugur ...	33
Tabel 6.	Analisis Diskriminasi Aitem Skala Kebahagiaan	34
Tabel 7.	Analisis Diskriminasi Aitem Skala kebahagiaan Valid Gugur.....	34
Tabel 8.	Uji Reliabilitas Sebelum Aitem Tidak Valid Dibuang	36
Tabel 9.	Hasil Uji Reliabilitas Sesudah Aitem Tidak Valid Dibuang.....	36
Tabel 10.	Nilai Mean dan SD Variabel Penyesuaian Diri	37
Tabel 11.	Norma pengkategorian	37
Tabel 12.	Hasil Deskripsi Variabel Penyesuaian Diri.....	37
Tabel 13.	Nilai Mean dan SD Variabel Kebahagiaan	38
Tabel 14.	Norma pengkategorian	38
Tabel 15.	Hasil Deskripsi Variabel Kebahagaa	39
Tabel 16.	Hasil Uji Normalitas	40
Tabel 17.	Hasil Uji Linieritas.....	41
Tabel 18.	Hasil Koefisien Determinasi	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Skala Tryout Penyesuaian Diri.....	60
Lampiran 2.	Tabulasi Data Tryout Skala Penyesuaian Diri.....	63
Lampiran 3.	Reliabilitas dan Validitas Skala Penyesuaian Diri.....	64
Lampiran 4.	Skala Tryout Kebahagiaan.....	69
Lampiran 5.	Tabulasi Data Tryout Skala Kebahagiaan.....	71
Lampiran 6.	Reliabilitas dan Validitas Skala Kebahagiaan.....	72
Lampiran 7.	Skala Penelitian.....	80
Lampiran 8.	Tabulasi Penelitian.....	84
Lampiran 9.	Hasil Penelitian.....	101
Lampiran 10.	SK Pembimbing.....	104
Lampiran 11.	Surat Permohonan Izin Penelitian	105
Lampiran 12.	Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	106
Lampiran 13.	Biodata.....	107

**PENGARUH PENYESUAIAN DIRI TERHADAP KEBAHAGIAAN
MAHASISWA PERANTAU DI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH ACEH PADA ERA KENAIKAN HARGA BAHAN
BAKAR MINYAK**

Muhammad Irsan

Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh
Jl. Muhammadiyah No.91, Batoh, Lueng Bata, Banda Aceh. Telp (0651)21024
Mhdirsaan@gmail.com

ABSTRAK

Penyesuaian diri adalah suatu usaha yang dilakukan oleh individu untuk menempatkan diri didalam lingkungan fisik dan psikis dimana individu itu berada. Meliputi Penampilan Nyata, Penyesuaian Diri Terhadap Berbagai Kelompok, Sikap Sosial, Kepuasan Pribadi. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui adanya pengaruh antara penyesuaian diri terhadap kebahagiaan mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada era kenaikan harga bahan bakar minyak. Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif. Subjek dalam penelitian ini adalah 203 mahasiswa dari 413 populasi mahasiswa perantau yang kuliah di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. dengan pengambilan sampel menggunakan teknik *probability sampling* yaitu metode *simple random sampling*. Pengambilan data menggunakan metode skala *Likert (likert scale)*. Analisis data menggunakan linier sederhana. Berdasarkan hasil nilai koefisien regresi menunjukkan nilai signifikan sebesar 0,000 atau $P < 0,05$ dimana pengaruh penyesuaian diri (X) berpengaruh positif dan signifikan terhadap kebahagiaan (Y) pada mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. didapat juga nilai R square yaitu 0,369, artinya adalah penyesuaian diri mempengaruhi kebahagiaan sebesar 36,9% atau 37%. Dengan demikian dapat membuktikan bahwa semakin tinggi tingkat penyesuaian diri, maka kemungkinan untuk memiliki kebahagiaan juga akan meningkat pada seluruh mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh.

Kata kunci : Penyesuaian Diri, Kebahagiaan, Mahasiwa Perantau

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Mahasiswa terdiri dari dua kata yaitu Maha yang artinya Tinggi dan Siswa atau Pelajar dengan itu mahasiswa dapat diartikan sebagai pelajar di perguruan tinggi. Menurut Budiman (2006), mahasiswa adalah individu yang sedang belajar di perguruan tinggi untuk menyiapkan diri menuju sarjana ahli bidang strata satu. Berdasarkan beberapa pendapat ahli diatas peneliti menyimpulkan bahwa mahasiswa adalah individu yang sedang menempuh pendidikan di perguruan tinggi di Universitas atau perguruan tinggi yang tersebar hampir diseluruh wilayah di Indonesia. Bahkan Mahasiswa tidak ragu untuk menempuh pendidikan di luar kota asalnya (Merantau) demi kejuruan yang diinginkan.

Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh sebagai salah satu Fakultas dengan Akreditasi (Baik sekali) menjadi pilihan para calon mahasiswa sebagai tempat menempuh pendidikan Strata satu (S1) dengan jumlah mahasiswa aktif sebanyak 562 orang dari Prodi Teknik Sipil dan Teknik Arsitektur. Mahasiswa yang menempuh pendidikan di Fakultas Teknik UNMUHA bukan hanya berasal dari kota banda Aceh, mahasiswa yang tersebar dari beberapa Kabupaten di Provinsi aceh yang terdiri dari Aceh Tengah, Aceh selatan, Aceh Utara hingga Aceh Tamiang, adapun dari luar Provinsi seperti Medan (Sumatra Utara), fenomena mahasiswa perantau juga terdapat di Universitas Muhammadiyah Aceh.

Munurut Thumber dan Walton (2012), perubahan dari wilayah asal ke wilayah baru membuat perubahan sangat jelas dalam penyesuaian diri mahasiswa perantau seperti perubahan dalam gaya hidup yang mencakup mampu mengatur keuangan yang tergolong minim dari orang tua. Menurut Kartono (2008), penyesuaian diri merupakan proses bagaimana individu mencapai keseimbangan diri dalam memenuhi kebutuhan sesuai dengan lingkungannya sehingga emosi negatif dapat dihilangkan, sedangkan Menurut Sobur (2013), penyesuaian diri adalah kemampuan untuk membuat hubungan yang memuaskan hubungan antara orang dan lingkungan. Dari pendapat para ahli di atas menjelaskan penyesuaian diri merupakan bagaimana seseorang mampu menghadapi situasi dan keadaan yang tidak terduga. Maka penyesuaian diri dapat sebagai tolak ukur peneliti pada kebahagiaan seseorang dalam penyesuaian diri.

Kebahagiaan adalah sebuah perasaan yang positif dan menggairahkan, yang setiap manusia bisa rasakan dari hatinya yang terdalam. Menurut Seligman (2005), mengutarakan kebahagiaan merupakan konsep yang mengacu pada emosi positif yang dirasakan individu serta aktivitas-aktivitas positif yang disukai oleh individu. Sedangkan menurut pendapat Lopez dan Snyder (2007), kebahagiaan merupakan kondisi emosi positif yang secara subjektif didefinisikan oleh setiap orang, Dari pendapat para ahli di atas dapat disimpulkan kebahagiaan merupakan emosi positif seseorang.

Bedasarkan data Kementerian Keuangan Republik Indonesia (2022), Pemerintah Indonesia secara resmi mengumumkan kenaikan Bahan Bakar Minyak (BBM) pada tanggal 3 September 2022 diantaranya solar, pertalite, dan

pertamax. Harga semula BBM Solar dari Rp 5,150/liter naik ke Rp 6,800/liter, BBM Peralite dari Rp 7.650/liter naik ke harga Rp.10.000/liter dan BBM Pertamina dari Rp 12.500/liter menjadi Rp 14.500/liter.

Bahan Bakar Minyak (BBM) merupakan jenis bahan bakar yang dihasilkan dari kilang minyak mentah. Minyak mentah kelola pada kilang awal untuk menghasilkan produk minyak yang termasuk di dalamnya BBM. Selain menghasilkan BBM, kilang minyak mentah berbagai produk lain terdiri dari Gas, hingga ke produk-produk seperti *Naptha* dan Aspal. BBM atau Bahan Bakar Minyak adalah material cair yang bisa digunakan menjadi energi. BBM merupakan kebutuhan masyarakat yang sangat penting selain itu. Bahan Bakar Minyak (BBM) ialah komoditas yang berperan penting pada kehidupan ekonomi.

Kenaikan harga Bahan Bakar Minyak (BBM) yang di sepakati menjadi kontroversi di kalangan masyarakat, dimana kondisi ini dapat mempengaruhi daya pasar secara keseluruhan baik jangka panjang maupun jangka pendek. Dampak kenaikan BBM terhadap mahasiswa diperkuat dengan aksi mahasiswa bersama buruh tadi yang menggelar demonstrasi menolak kenaikan BBM pada Selasa 13 September 2022 dikawasan Istana Negara Jakarta (CNNIndonesia, 2022). Aksi Mahasiswa UIN Ar-Raniry yang menggelar aksi demo menolak kenaikan BBM pada Senin 5 September 2022 di Gedung DPR Aceh (DetikNews, 2022).

Menurut anggota komisi VIII DPR Tamhid (2022), mengutarakan “Kenaikan harga BBM tentu mempersulit masyarakat kecil. Layaknya nelayan dari beberapa daerah yang menggantungkan pada mata penghasilan yang pas-pasan, berharap subsidi BBM. Kenaikan harga BBM serupa dengan

memaksakan mereka untuk berhenti berlayar mencari ikan, karena biaya operasional yang besar dari pada pendapatan, kenaikan harga BBM juga tidak menaikkan harga ikan selain itu dampak perubahan harga minyak, secara umum juga dirasakan pada mahasiswa khususnya pada mahasiswa perantau, biaya operasional transportasi dan bahan pangan yang kian mahal juga menjadi kontroversi dikalangan mahasiswa perantau.

Peneliti melakukan wawancara penelitian terhadap subjek yaitu, mahasiswa perantau berinisial NF dan HF mahasiswa perantau dari Kabupaten Aceh Timur dan Aceh Barat Daya yang kuliah Banda Aceh. Hal ini untuk melihat adakah pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan mahasiswa perantau di Universitas Muhammadiyah Aceh pada era kenaikan BBM pada bulan September 2023 lingkup kampus UNMUHA , dan mendapatkan hasil dari wawancara sebagai berikut :

“Iya bang, sebelum naik bbm uang 50 ribu masih bisa dibagi-bagi untuk makan, bensin motor, print tugas dan uang jajan bang, sewaktu naik BBM ini aku harus ngurangi pengeluaran bang, yang seharusnya bisa makan tiga kali sehari sekarang makan harus makan dua kali sehari, sebab harus isi bensin motor yang mahal bang.” (Wawancara terhadap mahasiswa perantau berasal dari Aceh Utara berinisial NF pada Senin 2 Januari 2023, lingkup kampus UNMUHA).

“Memang susah selama naiknya BBM ini bang, apapun harus kita pertimbangkan bang, mau berpergian kemana-mana pun harus mikirin minyak motor, setelah itu harga nasi di warung naik harganya, seperti hari aku juga belum makan bang, uang habis buat ngeprint tadi”(Wawancara terhadap mahasiswa perantau berasal dari Aceh Selatan berinisial HF pada Senin 2 Januari 2023, lingkup kampus UNMUHA).

“kalau di bilang bagaimana keadaan sekarang yang susah, dulu pertama kali aku pergi ke banda aceh, uang dua puluh ribu ibu bisa pergi kemana, dan sekarang waktu aku sudah kuliah di banda aceh dan harus menetap di banda aceh, merasa keadaan sudah berbeda dengan keadaan pertama kali aku pijakkan kaki di banda aceh, apalagi harga minyak udah naik. Mau kemana-mana susah,

semua serbah mahal. Rasanya pengen balik ke kampung aja, kok dikampung ada aja uang, di banda Aceh ini capek kali semua maha, mau pergi kemana- mana harus di pertimbangkan dulu” (Wawancara terhadap mahasiswa perantau berasal dari Aceh Jaya berinisial AR pada Kamis 17 Agustus 2023 lingkup UNMUHA)

Bedasarkan dari ketiga mahasiswa diatas tampak kesulitan pada terbatassn biaya hidup selama merantau keluar kota demi menyelesaikan kuliahnya dan merasa bahwa kehidupan di perantauan ketika kenaikan harga bahan bakar minyak penuh ketidak nyamanan yang jelas dibandingkan dengan di kampung halaman. Hal ini akan memicu stress dan kesemasan finansial pada mahasiswa perantau, karena harus secara aktif mempertimbangkan pengeluaran mereka dalam hal penggunaan uang, kecemasan mengenai bagaimana memenuhi kebutuhan keseharian dengan anggaran yang terbatas yang akan mempengaruhi kesejahteraan mental mereka, dan terlihat bagaimana mahasiswa perantau harus mengurangi porsi makan karena keterbatasan anggaran, hal ini akan berpengaruh pada kesehatan fisik dan emosional.

Pada wawancara tersebut mahasiswa perantau juga mengungkapkan frustrasi dan ketidak puasan terhadap situasi ekonomi yang diakibatkan kenaikan harga bahan bakar minyak. Perasaan ini akan berdampak pada suasana hati, motivasi dan emosi mereka secara umum. Pada wawancara tersebut mahasiswa perantau merasakan keterkaitan dengan sesama mahasiswa yang mengalami situasi serupa.

Seseorang mahasiswa yang menjalani kehidupan di perantau tentu memerlukan penyesuaian diri yang kuat pada saat kuliah di perantauan, hal ini sebagai upaya menghadapi suatu kesempatan dan tantangan dalam kehidupan perkuliahan di perantauan dimana membutuhkan kemampuan penyesuaian diri, jika

mahasiswa perantau tidak dapat menyesuaikan diri dengan baik maka dampaknya akan mempengaruhi kebahagiaan mahasiswa perantau pada masa kuliah.

Di Universitas Muhammadiyah Aceh khususnya di Fakultas Teknik banyak Mahasiswa yang berasal dari luar kota banda aceh yang berupaya menyelesaikan kuliah dan bertarung dalam kehidupan perantauan oleh karena itu mahasiswa harus mampu menyesuaikan diri pada keadaan dan situasi yang tidak terduga dalam kehidupan perantauan di era kenaikan harga bahan bakar minyak. Peristiwa seperti ini juga akan mempengaruhi kebahagiaan mahasiswa apa bila mahasiswa tersebut tidak mampu menyesuaikan diri pada situasi sulit semasa kuliah di perantauan.

Pemaparan latar belakang masalah yang telah peneliti sampaikan diatas, peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Penyesuaian Diri Terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau Di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh Pada Era Kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak”**.

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah yang telah dipaparkan diatas dapat disimpulkan rumusan masalah pada penelitian ini yaitu, “Apakah ada hubungan Pengaruh Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada Era kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak”.

C. Keaslian Penelitian

Berikut adalah penelitian-penelitian terdahulu yang telah dilakukan dan terkait dengan pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada Era kenaikan BBM :

1. Mutiara Subhiyah & Faud Nashori (2021), dengan judul “Peran Penyesuaian Diri Sebagai Mediator Dari Pengaruh Reliugitas Terhadap Kebahagiaan Santri Pondok Pesantren” hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penyesuaian diri memiliki peran sebagai mediator dari pengaruh religiositas terhadap kebahagiaan santri pondok pesantren dan religiositas yang dimiliki oleh santri maka semakin baik penyesuaian diri dan kebahagiaan santri. Dengan itu semakin tinggi religiositas yang di milik oleh santri maka semakin baik penyesuaian dirinya dan juga perasaan kebahagiaan di pesanten
2. Al Imania, Hartanti, Darmawan Muttaqin (2019), dengan judul “Hubungan Antara Penyesuaian Diri Dan Kebahagiaan Mahasiswa Tahun Pertama angkatan tahun 2016” hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan antara penyesuaian diri dengan kebahagiaan. Penyesuaian diri berkorelasi positif dan signifikan dengan kebahagiaan ($r=0,816$, $p\leq 0,05$), serta aspek penyesuaian diri yang paling dominan adalah aspek academic adjustment. Dari analisis crosstab diketahui data demografis tempat tinggal saat ini berasosiasi dengan kebahagiaan ($p\leq 0,05$).
3. Muhammad Fahmi Hilmawan (2021), dengan judul “Pengaruh Kualitas Tidur Terhadap Kebahagiaan Pada Mahasiswa” hasil penelitian menyimpulkan

hasil regresi linier menunjukkan bahwa kualitas tidur dapat memprediksi secara positif terhadap kebahagiaan ($F=11.037$; $p=0.001$) dimana semakin baik kualitas tidur maka cenderung semakin tinggi tingkat kebahagiaan yang mereka rasakan. Sumbangan efektif kualitas tidur terhadap kebahagiaan sebesar 6.9%.

Bedasarkan penelitian sebelumnya yang, persamaan dari peneliti sebelumnya mengukur pengaruh penyesuaian diri dan kebahagiaan. Perbedaan lokasi penelitian dan juga subjek atau responden dalam penelitian ini berbeda sedangkan penelitian ini berfokus pada mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh.

D. Tujuan Penelitian

Tujuan penelitian ini adalah untuk melihat apakah ada Pengaruh Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada Era kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak

E. Manfaat Penelitian

1. Manfaat Teoritis

Hasil dari penelitian yang telah dilakukan diharapkan dapat digunakan sebagai penambah informasi dan wawasan bagi peneliti, dan juga kepada mahasiswa terutama pada mahasiswa Universitas Muhammadiyah Aceh, khususnya mengenai Pengaruh Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau di Fakltas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada Era kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak

2. Manfaat Praktis

Penelitian ini dapat diharapkan dapat menjadi pelajaran bagi mahasiswa khususnya yang merantau agar mampu menyesuaikan dengan keadaan-keadaan yang tidak tidak diinginkan dan mampu mengurangi kenaikan tingkat stress pada mahasiswa perantau selama menempuh pendidikan diluar kota asalnya.

BAB II

TINJAUAN PUSTAKA

A. Penyesuaian Diri

1. Pengertian Penyesuaian Diri

Munurut Hurlock (2009) mengatakan bahwa penyesuaian diri adalah suatu usaha yang dilakukan oleh individu untuk menempatkan diri didalam lingkungan fisik dan psikis dimana individu itu berada. Sedangkan menurut Kartono (2008), penyesuaian diri ialah dorongan seseorang untuk mencapai kepuasan diri dengan lingkungan, sehingga rasa pesetruan, kebencian, kemarahan dan luapan negatif yang lain akan terhindarkan.

Penyesuaian diri merupakan kemampuan individu untuk meraskan ketentraman diri secara internal dan maun eksternal individu yang juga dijelaskan oleh Desmita (2009), yang menjelaskan bahwa penyesuaian diri ialah elamen psikologi yang luas dan kompleks, yang akan melibatkan semua perhatian individu terhadap tuntutan baik dari lingkungan luar maupun dari dalam diri individu itu sendiri.

Menurut Schneiders (dalam Agustian, 2009), penyesuaian diri itu adalah proses yang meliputi respon mental dan perilaku yang merupakan usaha individu untuk mengatasi dan menguasai kebutuhan-kebutuhan dalam dirinya, ketegangan-ketegangan, frutasi dan konflik-konflik, agar terdapat keselarasan antara tuntutan dari dalam dirinya dengan tuntutan atau harapan dari lingkungan di tempat dia tinggal.

Beberapa pengertian yang diutarakan para ahli di atas dapat disimpulkan bahwa penyesuaian diri ialah langkah individu dengan keadaan tidak terduga dan proses adaptasi diri dengan lingkungan sekitarnya

2. Faktor-faktor yang mempengaruhi penyesuaian diri

Ghufron & Risnawati (2014), menjelaskan beberapa faktor yang mempengaruhi penyesuaian diri yaitu :

- a. Faktor internal, yaitu faktor yang berasal dari diri individu yang meliputi kondisi jasmani, psikologis, kebutuhan, kematangan intelektual, emosional, mental, dan motivasi.
- b. Faktor eksternal yang berasal dari lingkungan yang meliputi lingkungan rumah, keluarga, sekolah dan masyarakat.

Menurut Soeparwoto (2004), mengutarakan faktor - faktor yang mempengaruhi penyesuaian diri yaitu :

- a. Faktor internal
 - 1) Pola, yang merupakan motivasi dari lingkungan sosial seperti dorongan untuk berprestasi, dorongan menjadi unggul di lingkungan, dorongan berbsosialisasi.
 - 2) *self-concept* (konsep diri) seseorang akan memandang dirinya serta perilaku yang dimilikinya, baik hubungan dengan dimensi fisik, ciri khas seseorang dan motivasi diri.
 - 3) Persepsi, yang merupakan proses pengamatan dan penilaian melewati kognitif maupun afeksi seseorang terhadap objek, saat dalam pembentukan konsep baru.

- 4) Sikap. individu yang bersikap baik akan terlihat tidak sulit menyesuaikan diri dengan lingkungan terkecuali dengan seseorang sikap tidak baik.
- 5) Kecerdasan dan Minat, kecerdasan merupakan tahap awal dalam berinteraksi ataupun proses penyesuaian diri, dengan kecerdasan seseorang mampu menyimpulkan dan berpikir.
- 6) Kepribadian, individu dengan kepribadian *ekstrovert* terlihat mudah menyesuaikan diri dibandingkan individu yang berkepribadian *introvert*.

b. Faktor eksternal

1) keluarga

Keluarga ialah awal dari seseorang belajar berinteraksi dengan individu lainnya. Pendidikan awal akan memberikan kemampuan penyesuaian diri individu, keluarga yang menerapkan pendidikan awal dengan metode demokrasi akan cenderung memberi kesempatan seseorang untuk berproses dalam penyesuaian diri dengan lebih baik.

2) kondisi sekolah

Lingkungan sekolah yang mendukung akan mendukung individu pada proses penyesuaian diri dengan lingkungannya.

3) Kelompok Sebaya

Teman sebaya akan condong memperngaruhi reaksi terhadap penyesuaian diri seseorang, teman sebaya akan menjadi tempat baik dalam proses penyesuaian diri.

4) Prasangka Sosial

Anggapan kurang baik terhadap sosial akan mengambat proses penyesuaian diri seseorang jika masyarakat memberi nilai negatif kepada seseorang yang nakal, melanggar aturan dan membangkang orang tua.

5) Hukum dan Norma

Hukum dan norma membentuk penyesuaian diri yang baik, jika masyarakat yang sudah menegakkan hukum dan norma yang berlaku pada masyarakat.

3. Aspek-aspek Penyesuaian Diri

Menurut Hurlock (2012) terdapat beberapa aspek-aspek dalam penyesuaian diri yaitu:

- 1) Penampilan nyata. Overt performance yang diperlihatkan individu sesuai dengan norma yang berlaku di dalam kelompoknya, berarti individu dapat memenuhi harapan kelompok dan dapat diterima menjadi anggota kelompok tersebut.
- 2) Penyesuaian Diri Terhadap Berbagai Kelompok. Individu mampu menyesuaikan diri secara baik dengan setiap kelompok yang dimasukinya, baik teman sebaya maupun orang dewasa.
- 3) Sikap Sosial. Individu mampu menunjukkan sikap yang menyenangkan terhadap orang lain, ikut pula berpartisipasi dan dapat menjalankan perannya dengan baik dalam kegiatan sosial.
- 4) Kepuasan Pribadi. Kepuasan pribadi ditandai dengan adanya rasa puas dan perasaan bahagia karena dapat ikut ambil bagian dalam aktivitas kelompok dan mampu menerima diri sendiri apa adanya dalam situasi sosial

Menurut Scheneiders (dalam Ghufron & Risnawati, 2010), mengutarakan aspek-aspek yang mempegaruhi penyesuaian diri meliputi beberapa aspek yaitu:

- a. Individu, dengan kemampuan diri untuk mengatur pola pikir dan hidup yang menekankan kesehatan mental, kesehatan jasmasi, mengatur hawa nafsu terhadap lawan jenis juga menekankan moralitas dan religiulitas.
- b. Sosial, individu dengan kemampuan sosial terhadap lingkungan tempat tinggal, keluarga, pendidikan, dan masyarakat.
- c. Perkawinan, kemampuan dalam seni kehidupan yang efektif terhadap pasangan hidup yang terlihat pada keharmonisan dalam keluarga.
- d. Akademisi, kemamapuan terhadap kehidupan pada lingkungan sekolah.

B. Kebahagiaan

1. Pengertian Kebahagiaan

Menurut Seligman (2002), kebahagiaan merupakan perasaan positif yang akan mendorong seseorang untuk melakukan berbagai tindakan yang positif. Kebahagiaan sebagai konsep yang mengacu pada emosi positif yang dirasakan individu serta aktivitas positif yang tidak memiliki komponen perasaan negatif, misalnya ketika individu terlibat dalam kegiatan yang sangat disukai. Menurut Carr (2004) menyatakan bahwa kebahagiaan adalah kondisi psikologis yang positif, yang ditandai oleh tingginya kepuasan terhadap masa lalu, tingginya tingkat emosi positif dan rendahnya tingkat emosi negatif.

Ketiga pandangan ini menggambarkan kebahagiaan sebagai suatu kondisi emosional yang positif, melibatkan perasaan gembira, kepuasan terhadap hidup, dan kemungkinan untuk mendorong perilaku positif. Dalam perspektif ini,

kebahagiaan bukan hanya tentang merasa senang, tetapi juga mengandung dimensi psikologis, emosional, dan kognitif yang lebih luas

2. Faktor-faktor yang mempengaruhi Kebahagiaan

Faktor yang mempengaruhi kebahagiaan menurut Seligman (2002) menjelaskan ada dua faktor yang mempengaruhi kebahagiaan yaitu :

- a. Faktor Internal, faktor internal meliputi kebahagiaan yaitu kepuasan akan masa lalu, Optimis akan masa depan, Kebahagiaan pada masa sekarang.
- b. Faktor Eksternal, Faktor eksternal yang mempengaruhi yaitu, Uang, Perkawinan, Kehidupan sosial, Emosi negatif, kesehatan, pendidikan, iklim, ras, jenis kelamin, agama.

Menurut Carr (2004), mengutarakan faktor - faktor yang mempengaruhi penyesuaian diri yaitu:

- a. Faktor Internal
 - 1) Genetik, genetik akan berpengaruh pada kebahagiaan seseorang. Faktor genetik dapat terlihat dengan sebagaimana individu melihat kebahagiaan.
 - 2) Optimisme, optimisme pada individu akan menampakan kebahagiaan. Alasan ini dimaksud optimisme akan menjadi individu yang positif
- b. Faktor Eksternal
 - 1) *Culture* (budaya), *Culture* dengan persamaan sosial mempunyai tingkat kebahagiaan yang tinggi.

- 2) *Connection* (Hubungan), *Connection* yang dimaksud dengan hubungan kekeluargaan, pertemanan dan pernikahan. Hubungan yang baik akan ditandai dengan komunikasi yang baik.
- 3) *Residence* (Tempat tinggal), lingkungan tempat tinggal individu secara geografis amat mempengaruhi perasaan positif seseorang. Kondisi cuaca baik akan mempengaruhi terhadap perasaan positif seseorang, begitu juga dengan sebaliknya.
- 4) *Health* (Kesehatan), kesehatan fisik akan mempengaruhi kebahagiaan. Individu yang menjaga kesehatan seperti pola makan sehat, olah raga, dan tidur teratur akan terhindar dari penyakit. Karena ketika individu mengalami sakit juga akan berdampak pada gejala psikologi pula.
- 5) *Productivity* (Produktivitas), pencapaian kerja adalah bentuk *Productivity* (Produktivitas) yang mempengaruhi pada perasaan positif dan kebahagiaan.

Dari uraian di atas, dapat disimpulkan faktor-faktor yang mempengaruhi kebahagiaan dapat berasal dari dimensi internal dan eksternal individu. Faktor internal meliputi sikap, pandangan, dan emosi individu terhadap diri sendiri dan hidupnya, sedangkan faktor eksternal mencakup lingkungan sosial, budaya, hubungan interpersonal, kesehatan, produktivitas, dan faktor-faktor lainnya yang berada di luar kendali individu. Keduanya memiliki peran yang signifikan dalam membentuk tingkat kebahagiaan seseorang.

3. Aspek-Aspek Kebahagiaan

Menurut Seligman (2002) aspek yang mempengaruhi kebahagiaan adalah sebagai berikut :

a. Terjalinnnya hubungan positif dengan orang lain

Hubungan baik bukan sekedar memiliki teman sebaya, pasangan hidup, anak, akan tetapi yang dilihat adalah hubungan positif dengan orang yang ada disekitarnya.

b. Keterlibatan Penuh,

Peran penuh bukan hanya pada karir, tetapi juga dalam aktivitas lain seperti hobby dan aktivitas bersama keluarga. Dengan melibatkan diri secara penuh, bukan hanya fisik yang beraktivitas, tetapi hati dan pikiran juga turut serta dalam aktivitas tersebut.

c. Penemuan makna dalam hidup,

Dalam keterlibatan penuh dan hubungan positif dengan orang lain tersirat satu cara lain untuk dapat bahagia, yakni menemukan makna dalam apapun yang dilakukan.

d. Optimisme yang realistis,

Individu yang optimis terlihat lebih bahagia. Mereka akan tidak mudah khawatir karena menjalani hidup dengan penuh harapan.

e. Resiliensi

Individu yang bahagia bukan berarti tidak pernah mengalami masalah dalam hidupnya. sebab kebahagiaan tidak bergantung pada seberapa banyak pengalaman menyenangkan yang dialami. tetapi seberapa jauh individu memiliki

resiliensi, yaitu kemampuan diri untuk bangkit dari pengalaman yang tidak yang menyenangkan.

Diener (dalam Carr, 2004), menyatakan bahwa kebahagiaan mempunyai makna yang sama dengan subjective well-being dimana subjective well-being terbagi atas dua komponen. Kedua komponen tersebut adalah:

- a. Komponen afektif yaitu menggambarkan pengalaman emosi dari kesenangan, kegembiraan dan emosi.
- b. Komponen kognitif yaitu kepuasan hidup dan dengan domain kehidupan lainnya

Dari urian di atas, aspek kebahagiaan terdiri dari dimensi internal dan eksternal individu. aspek internal meliputi sikap, pandangan, dan emosi individu terhadap diri sendiri dan hidupnya, sedangkan aspek eksternal mencakup lingkungan sosial, budaya, hubungan interpersonal, kesehatan, produktivitas.

C. Mahasiswa Perantau

1. Mahasiswa

Menurut KBBI (Kamus Besar Bahasa Indonesia) mahasiswa adalah individu yang belajar di perguruan tinggi, pada dalam suatu struktur pendidikan tertentu dan merupakan tahap pendidikan tinggi dibandingkan dengan yang lainnya. Menurut Hartaji (2012), mengutarakan mahasiswa ialah individu yang sedang menimba ilmu dan terdaftar pada istitusi seperti universitas, politeknik, maupun istitusi pendidikan lainnya. Menurut Choirunisa (2019), mahasiswa adalah orang yang belajar di perguruan tinggi. Usia mahasiswa pada umumnya berkisar 18-25 tahun untukstrata S1. Pendidikan tinggi berfungsi untuk mengembangkan

kemampuan dan membentuk watak serta peradaban bangsa yang bermartabat dalam rangka mencerdaskan kehidupan bangsa. Hal ini membuktikan pemerintah mendukung siswa agar melanjutkan ke jenjang perguruan tinggi supaya dapat memajukan bangsa dari sisi pendidikan.

Dari menurut pendapat para ahli di atas maka dapat disimpulkan mahasiswa merupakan seseorang yang sedang menempuh ilmu di perguruan tinggi.

2. Merantau

Perantau secara umum merujuk pada individu yang telah mengubah tempat tinggalnya dari lokasi asalnya ke tempat yang baru. Hal ini dapat dilakukan karena berbagai alasan seperti pekerjaan, pendidikan, pernikahan, atau pencarian pengalaman baru. Menurut Dalin (2005) menjelaskan bahwa perantau adalah individu yang telah meninggalkan tempat asalnya dan menetap di daerah atau tempat yang berbeda. Budiyanto (2004) menjelaskan bahwa perantau adalah seseorang yang telah melampaui batas-batas daerah asalnya dan tinggal di wilayah yang berbeda.

Dari penjelasan di atas, "perantau" merujuk pada individu yang melakukan perubahan tempat tinggal dari asalnya ke tempat yang berbeda, dengan tujuan dan alasan yang bervariasi.

D. Pengaruh Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau

Penyesuaian diri ialah proses yang mendasar ke arah diri dengan lingkungannya. Menurut Hurlock (2011) yang mengutarakan terhadap

penyesuaian diri individu yang jika diterima dengan baik oleh lingkungan berarti individu mampu menyesuaikan diri dengan baik.

Menurut Wang (2006), yang mampu pada penyesuaian diri akan mendapatkan dampak hal positif pada kesejahteraan psikologi. Mahasiswa perantau yang menempuh pendidikan di perguruan tinggi dituntut mampu menyesuaikan diri pada lingkungan baru baik dari norma, adat dan kebiasaan.

Kebahagiaan ialah hal yang semua orang inginkan, termasuk mahasiswa perantau yang sedang menimba ilmu di luar kota asalnya. Menurut Imania, dkk (2019), mengutarakan kebahagiaan ialah salah satu komponen yang terdapat di dalam *well-being* yang mempunyai karakteristik positif dan memberikan emosi yang menyenangkan sehingga akan menimbulkan perasaan kebahagiaan. Dengan itu mahasiswa perantau yang sedang menimba ilmu diharuskan untuk selalu berfikir positif dengan segala situasi agar mampu menyesuaikan dengan perubahan yang tidak terduga.

Menurut Imania, dkk (2019), mengutarakan kebahagiaan akan menimbulkan efek positif jika individu memiliki pikiran dan emosi yang Positif, akan cenderung lebih pandai, mendapatkan motivasi lebih dan lebih mungkin untuk lebih sukses.

Dari uraian di atas, dapat disimpulkan penyesuaian diri memiliki peran penting dalam kebahagiaan dan kesejahteraan individu, terutama mahasiswa perantau. Kemampuan untuk menyesuaikan diri dengan lingkungan baru, diimbangi dengan pikiran dan emosi positif, dapat memberikan dampak positif pada kesejahteraan psikologis dan potensi kesuksesan individu.

E. Hipotesis

Hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini adalah :

Ha : Terdapat pengaruh antara Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh Pada Kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak

Ho : Tidak terdapat pengaruh antara Penyesuaian Diri terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau Di Fakutas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh Pada Era Kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak.

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Variabel Penelitian

Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah variabel bebas (X) dan variabel terikat (Y), yaitu :

1. Variabel (X) : Penyesuaian Diri
2. Variabel (Y) : Kebahagiaan

B. Definisi Operasional

1. Penyesuaian diri

Menurut Hurlock (2009) mengatakan bahwa penyesuaian diri adalah suatu usaha yang dilakukan oleh individu untuk menempatkan diri didalam lingkungan fisik dan psikis dimana individu itu berada. Di ukur menggunakan aspek-aspek penyesuaian diri menurut Hurlock (2012), yaitu Penampilan nyata, Penyesuaian Diri Terhadap Berbagai Kelompok, Sikap Sosial, Kepuasan Pribadi.

2. Kebahagiaan

Menurut Seligman (2002), kebahagiaan merupakan perasaan positif yang akan mendorong seseorang untuk melakukan berbagai tindakan yang positif. Kebahagiaan sebagai konsep yang mengacu pada emosi positif yang dirasakan individu serta aktivitas positif yang tidak memiliki komponen perasaan negatif, misalnya ketika individu terlibat dalam kegiatan yang sangat disukai. Di ukur menggunakan aspek-aspek penyesuaian diri Menurut Seligman (2002), yaitu Terjalannya Hubungan Positif Dengan Orang Lain, Keterlibatan Penuh, Penemuan Makna Dalam Hidup, Optimisme Yang Realistis, Resiliensi.

C. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Menurut Kurniawan dan Puspitaningtyas (2016) populasi merupakan keseluruhan unit yang diteliti. Populasi berupa kumpulan individu yang karakteristiknya telah ditetapkan oleh peneliti. Untuk dipelajari dan kemudian diambil kesimpulannya. Dalam penelitian ini populasinya adalah mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh yang berjumlah 413 orang.

2. Sampel

Sampel adalah bagian kecil yang diambil dari populasi berdasarkan prosedur tertentu Kurniawan dan Puspitaningtyas (2016), sehingga dapat mewakili populasinya berdasarkan jumlah dan karakteristik populasi yang ada.

$$n = \frac{N}{1+N(e)^2}$$

Ket :

n = Jumlah Sampel

N = Jumlah Populasi

e = Batas kesalahan maksimal dalam pengambilan sampel yang telah ditetapkan (10%)

Maka:

$$n = \frac{413}{1+413(5\%)^2}$$

$$n = \frac{413}{1+413 (0,0025)}$$

$$n = \frac{413}{1+1,0325}$$

$$n = \frac{413}{2,0325}$$

$$n = 203,1980$$

$$n = 203$$

Berdasarkan hasil perhitungan diatas, didapatkan bahwa jumlah sampel dalam penelitian ini adalah sebanyak 203 dari total 413 mahasiswa perantau aktif Universitas Muhammadiyah Aceh. Teknik pengambilan partisipan menggunakan teknik *probability sampling* yaitu teknik pengambilan sampel dengan memberikan peluang atau kesempatan yang sama bagi setiap unsur atau anggota populasi untuk menjadi anggota sampel dengan metode *simple random sampling*, yaitu pengambilan sampel secara acak pada populasi tanpa memperhatikan strata yang ada terhadap populasi tersebut. Cara tersebut dilakukan apabila anggota populasi dianggap homogen Sugiyono (2015).

D. Metode Pengumpulan Data

Metode peneliti ini menggunakan proses pengumpulan data jenis kuantitatif yaitu dengan metode skala. Dalam pengumpulan metode skala, subjek akan diminta merespon pertanyaan – pertanyaan tertulis yang sesuai pada diri subjek dengan alternatif pilihan jawaban, hal ini bertujuan untuk mengungkap hal-hal yang penting untuk diteliti.

Penggunaan skala dalam penelitian ini adalah *Likert* yang terdiri empat alternatif pilihan jawaban dan ditetapkan dalam pernyataan *favorable* dan *Unfavorable*. Bobot penilaian untuk *favorable* adalah : SS (Sangat Sesuai) = 4, S (sesuai) = 3, TS (Tidak Sesuai) = 2, STS (Sangat Tidak Sesuai) = 1. Sedangkan untuk bobot penilaian *Unfavorable* adalah : SS (Sangat Sesuai) = 1, S (Sesuai) = 2, TS (Tidak Sesuai) = 3, STS (Sangat Tidak Sesuai) = 4 (Sugiono, 2015).

1. Skala Penyesuaian diri

Tabel 1
Blue Print Skala Penyesuaian Diri

No	Aspek	Nomor Aitem		Jumlah	Bobot
		Fav	Unfav		
1	Penampilan nyata	5	5	10	25%
2	Penyesuaian diri terhadap berbagai kelompok	5	5	10	25%
3	Sikap sosial	5	5	10	25%
4	Kepuasan pribadi	5	5	10	25%
Total		20	20	40	100%

2. Skala Kebahagiaan

Tabel 2
Blue Print Skala Kebahagiaan

No	Aspek	Nomor Aitem		Jumlah	Bobot
		Fav	Unfav		
1	Terjalannya hubungan positif dengan orang lain	4	4	8	20%
2	Keterlibatan penuh	4	4	8	20%
3	Penemuan makna dalam hidup	4	4	8	20%
4	Optimisme yang realis	4	4	8	20%
5	resiliensi	4	4	8	20%
Total		20	20	40	100%

E. Validitas dan Rehabilitas

1. Validitas

Validitas ialah sejauh mana ketetapan dan kecemasan akan suatu alat ukur dalam melakukan fungsi ukur. Pengujian validitas akan dilakukan dengan validitas isi, yaitu validitas yang diestimasi lewat pengujian terhadap isi tes berdasarkan analisis rasional atau *profesional judgment*. Dalam penelitian ini akan menjadi panel ahli yang berkompeten atau *profesional judgement* adalah dosen pembimbing. Menurut Azwar (2014), penguji validitas berdasarkan *profesional judgement* maksudnya adakah menemukan jawaban sejauh mana aitem-aitem

dalam tes mencakup keseluruhan kawasan isi objek yang hendak diukur atau sejauh mana isi tes mencerminkan ciri atribut yang akan diukur.

2. Reliabilitas

Reliabilitas adalah sejauh mana pengukuran dapat dipercaya. Artinya, hasil dari pengukuran dapat dipercaya jika pengukuran dalam beberapa kali terhadap kelompok subjek yang sama dan diperoleh hasil yang relatif sama. Jika ada perbedaan dari waktu ke waktu maka hasil dari pengukuran tidak dapat dipercaya dan dikatakan tidak reliabel. Reliabilitas mengacu kepada konsistensi atau kepercayaan hasil skor yang mengandung makna kecermatan pengukuran (Azwar, 2014).

Perhitungan reliabilitas pada penelitian ini menggunakan formula *Alpha Cronbach* (α) dengan bantuan program SPSS (*Statistic Program for Social Science*) versi 26.0 *for windows*. Suatu item dikatakan memiliki reliabel apabila koefisien reliabilitas $> 0,7$ begitu juga sebaliknya.

F. Analisis Data

1. Uji Asumsi

Sesuai dengan hipotesis dan tujuan penelitian ini yaitu untuk mencari hubungan, maka data yang diperoleh akan diuji dengan syarat yaitu uji normalitas dan uji linieritas yang akan dijelaskan sebagai berikut:

a. Uji Normalitas

Uji normalitas bertujuan untuk mengetahui data yang terkumpul berdistribusi normal atau tidak. Uji normalitas dilakukan dengan menggunakan teknik *Kolmogorof Smirnov Test* dengan bantuan fasilitas komputer yaitu SPSS

(*Statistic Program for Social Science*) versi 23.0 for windows. Kaidah yang digunakan untuk menyetujui normalitas sebaran data adalah jika signifikansi $p > 0,05$ maka data berdistribusi normal, sebaliknya jika signifikansi $p < 0,05$ maka data berdistribusi tidak normal (Sugiyono, 2015).

b. Uji Linieritas

Uji linieritas dilakukan untuk mengetahui hubungan antara variabel bebas yaitu penyesuaian diri dan variabel terikat yaitu kebahagiaan memiliki pengaruh yang linier atau tidak. Dua variabel dikatakan mempunyai hubungan yang linier apabila nilai $p < 0,05$, tetapi jika $p > 0,05$ maka hubungan antara variabel bebas dan variabel terikat tidak linier (Sugiyono, 2015). Untuk mengetahui kedua variabel mempunyai hubungan yang linear, peneliti akan menggunakan *Test for Linearity* dengan bantuan fasilitas komputer yaitu program SPSS (*Statistical Product and Service Solution*) versi 26.0 for Windows.

2. Uji Korelasi

Uji korelasi biasa dilakukan untuk mengukur kekuatan Pengaruh antara dua variabel dan juga untuk mengetahui bentuk pengaruh antara dua variabel tersebut dengan hasil yang memiliki sifat kuantitatif. Menurut Sugiyono (2015) penentuan koefisien korelasi biasanya dengan menggunakan metode analisis *Pearson Product Moment* dengan bantuan program SPSS (*Statistic Program for Social Science*) versi 23.0 for windows.

Tabel 3
Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi

Interval koefisien	Tingkat Hubungan
0,00 -0,199	Sangat rendah
0,20 – 0,399	Rendah
0,40 – 0,599	Sedang
0,60 – 0,799	Kuat
0,80 – 1,000	Sangat kuat

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Orientasi Kancah

Orientasi kancah merupakan tahapan yang dilalui sebelum melaksanakan penelitian dengan tujuan untuk mengenal kancah penelitian yang lebih spesifik serta mempersiapkan segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian yang akan dilakukan, guna mendapat informasi tentang fenomena-fenomena permasalahan yang akan diteliti. Penelitian ini mengenai Pengaruh Penyesuaian Diri Terhadap Kebahagiaan Mahasiswa Perantau Di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh Pada Era Kenaikan Bahan Bakar Minyak

1. Profil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh

Teknik merupakan salah satu program studi yang ada di Universitas Muhammadiyah Aceh (UNMUHA), Fakultas Teknik UNMUHA memiliki dua Prodi yaitu Teknik Arsitektur yang terakreditasi (B) yang berdasarkan surat keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) Nomor : 1760/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/III/2020 berlaku dari 18 Maret 2020 sampai dengan 18 Maret 2025 dan Teknik Sipil yang terakreditasi (Baik Sekali) yang berdasarkan surat keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) Nomor : 10083/SK/BAN-PT/Ak/S/XI/2022 berlaku dari 30 November 2022 sampai dengan 30 November 2027.

2. Profil Visi dan Misi Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh

a. Visi Fakultas Teknik UNMUHA

Visi Fakultas Teknik UNMUHA “Menjadikan Fakultas Teknik yang Unggul Bereputasi Nasional dalam Menghasilkan Teknokrat yang Profesional Berlandaskan Nilai Islam pada Tahun 2026”

b. Misi Fakultas Teknik UNMUHA

1. Menyelenggarakan Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian Masyarakat di Bidang Teknik yang Unggul, Profesional dan Islami
2. Menyelenggarakan Tata Kelola Fakultas Teknik yang Aman dan Modern
3. Menyelenggarakan Kerja Sama dan Kemitraan Tri Dharma Perguruan Tinggi di Bidang Teknik Tingkat Nasional dan Internasional.
4. Mengembangkan Moralitas dan Intelektualitas Islami dan Kemuhmmdiyyaan
5. Menghasilkan Teknokrat yang Handal, Berjiwa Kewirausaha Serta Mampu Beradaptasi dengan Dunia Kerja

B. Persiapan Penelitian

Sebelum melakukan penelitian, beberapa persiapan yang matang dilakukan oleh peneliti untuk menghindari kesalahan yang tidak diinginkan dalam proses penelitian. Persiapan penelitian dimulai dengan melakukan observasi dan wawancara pada beberapa sasaran subjek penelitian di lokasi penelitian yang dituju. Setelah melakukan observasi dan wawancara awal, peneliti menyusun alat ukur yang akan digunakan dalam pengambilan data penelitian, mengurus

perizinan melakukan uji coba (try out) alat tes dan perizinan melakukan penelitian, selanjutnya melakukan proses penelitian hingga selesai.

1. Pengurusan Surat Izin Penelitian

Peneliti mendapatkan izin melaksanakan penelitian yang di keluarkan oleh Dekan Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Aceh dengan nomor surat 298/UM.M6/F/2023. Pada tanggal 05 Juni 2023. Surat tersebut ditunjukan kepada Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh untuk selanjutnya diberikan izin melakukan penelitian di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh.

2. Penyusunan Alat Ukur

Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan skala likert sebagai alat ukur untuk mengukur pengaruh yang dimunculkan oleh teman sebaya terhadap minat siswa dalam memilih jurusan ke perguruan tinggi. Untuk skala penyesuaian diri, peneliti menyusun 40 aitem berdasarkan indikator-indikator yang dikemukakan oleh Hurlock (2009). Sedangkan untuk skala kebahagiaan, peneliti menyusun 40 aitem berdasarkan indikator-indikator yang dikemukakan oleh Seligman (2002).

C. Pelaksanaan Penelitian

Data untuk penelitian ini di kumpulkan di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh Selama 5 (lima) hari. Sebanyak 30 orang mahasiswa di pilih secara acak untuk tahap uji coba skala penelitian ini. Setelah itu, penelitian ini dilanjutkan dengan melibatkan 203 mahasiswa perantau dari Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh.

Penelitian ini menggunakan metode daring untuk distribusi skala penelitian. Caranya adalah yang pertama dengan membuat kuesioner penelitian dengan menggunakan platform Google *Form*, kemudian menyebar *link* Google Form tersebut kepada Seluruh mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. Setelah Skala Terkumpul dan terisi, data selanjutnya dianalisis oleh peneliti menggunakan program SPSS (*Statistical Program for Social Science*) versi 26.0 for Windows.

Hambatan yang di jumpai pada saat menyebar kuesioner adalah sulitnya mencari mahasiswa yang berasal dari luar kota banda aceh dan kurangnya kemauan mahasiswa untuk mengisi pernyataan skala yang berebentuk google form.

D. Hasil Penelitian

1. Uji Instrumen

a. Uji Validitas

Uji validitas bertujuan untuk mengevaluasi kecocokan sebuah Item. Dalam Penelitian ini, validitas diuji dengan menggunakan penilaian ahli yang berperan sebagai dosen pembimbing. Dosen pembimbing akan mengevaluasi dan memberikan saran terhadap item yang akan diuji. Setelah penelitian menyusun dan memperbaiki aitem-aitem tersebut, dosen pembimbing akan menyatakan validitas aitem pada variabel tersebut dan jika aitem dianggap valid, maka penelitian dapat di lakukan.

b. Diskriminasi Aitem Uji Coba

Untuk mengevaluasi item yang cocok, dilakukan diskriminasi aitem dengan memeriksa nilai *Item-Total Correlation* yang kurang dari 0,3. Dalam penelitian ini, aitem-aitem yang memiliki nilai *Item-Total Correlation* lebih besar dari 0,3 dianggap cocok untuk digunakan pada penelitian selanjutnya, sesuai dengan Azwar (2011).

Setelah dilakukan analisis, ada sisa 30 dari 40 item yang masih layak digunakan pada skala penyesuaian diri, sementara 10 item tidak layak harus dikeluarkan. Detail hasil analisis item skala penyesuaian diri dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Tabel 4
Hasil Analisis Diskriminasi Aitem Skala Penyesuaian Diri
Sebelum Aitem Tidak Valid Dibuang

No.	Indikator Penyesuaian Diri	Nomor Aitem		Jumlah Aitem
		Fav	Unfav	
1.	Penampilan nyata	1,2,3,4,5	6,7,8,9,10	10
2.	Penyesuaian diri terhadap berbagai kelompok	11,12,13,14,15	16,17,18,19,20	10
3.	Sikap sosial	21,22,23,24,25	26,27,28,29,30	10
4.	Kepuasan pribadi	31,32,33,34,35	36,37,38,39,40	10
Total		20	20	40

Ket : Nomor yang dicetak tebal merupakan aitem yang tidak valid

Tabel 5
Hasil Analisis Diskriminasi Aitem Skala Penyesuaian Diri
Valid Gugur

No.	Indikator Penyesuaian Diri	Nomor Aitem		Jumlah Aitem
		Valid	Gugur	
1.	Penampilan nyata	2,3,5,6,7,8,9,10	1,4	10
2.	Penyesuaian diri terhadap berbagai kelompok	12,13,18,19,20	11,14,15,16,17	10
3.	Sikap sosial	21,22,23,24,25, 26,27,28,29,30	-	10
4.	Kepuasan pribadi	32,33,34,35, 36,37,38,39,40	31,32,35	10
Total		30	10	40

Setelah dilakukan analisis, ada sisa 32 dari 40 item yang masih layak digunakan pada skala penyesuaian diri, sementara 8 item lainnya dianggap tidak layak dan harus dihapus dari penelitian. Detail hasil analisis item skala kebahagiaan tersedia pada tabel di bawah ini :

Tabel 6
Hasil Analisis Diskriminasi Aitem Skala Kebahagiaan
Sebelum Aitem Tidak Valid Dibuang

No.	Indikator Kebahagiaan	Nomor Aitem		Jumlah Aitem
		Fav	Unfav	
1.	Terjalannya hubungan positif dengan orang lain	1,2,3,4	5,6,7,8	8
2.	Keterlibatan penuh	9,10,11,12	13,14,15,16	8
3.	Penemuan makna dalam hidup	17,18,19,20	21,22,23,24	8
4.	Optimisme yang realis	25,26,27,28	29,30,31,32	8
5.	Resiliensi	33,34,35,36	37,38,39,40	8
Total		20	20	40

Ket : Nomor yang dicetak tebal merupakan aitem yang tidak valid

Tabel 7
Hasil Analisis Diskriminasi Aitem Skala kebahagiaan Valid Gugur

No.	Indikator Kebahagiaan	Nomor Aitem		Jumlah Aitem
		Valid	Gugur	
1.	Terjalannya hubungan positif dengan orang lain	2,3,4,5,7,8	1	8
2.	Keterlibatan penuh	10,11,13,14,16	9,12,15	8
3.	Penemuan makna dalam hidup	17,18,19,20, 21,22,23,24	-	8
4.	Optimisme yang realis	26,27,29,30,31,32	28,25	8
5.	Resiliensi	34,35,36,38,39,40	33	8
Total		33	8	40

Setelah memilah item-item yang valid dan tidak valid, tindakan selanjutnya

c. Uji Reliabilitas

Dalam penelitian ini, dilakukan uji reliabilitas dengan menggunakan koefisien formula *Alpha Cronbach*. Hasil uji reliabilitas menunjukkan bahwa skala Penyesuaian Diri yang terdiri dari 40 aitem memiliki nilai koefisien reliabilitas sebesar 0.904 yang menunjukkan tingkat reliabilitas yang baik. Setelah dilakukan

penghapusan aitem-aitem yang tidak valid, jumlah item yang tersisa menjadi 30 koefisien reliabilitas skala penyesuaian diri meningkat menjadi 0,925 yang menunjukkan tingkat reliabilitas yang sangat baik. Selanjutnya, skala kebahagiaan yang terdiri dari 40 item juga menunjukkan hasil reliabilitas yang baik dengan koefisien reliabilitas sebesar 0.949. Setelah dilakukan penghapusan item-item yang tidak valid, jumlah item yang tersisa menjadi 33 dan koefisien reliabilitas skala kebahagiaan meningkat menjadi 0.961, menunjukkan tingkat reliabilitas yang sangat tinggi. Dengan demikian, dapat disimpulkan skala penyesuaian diri dan skala kebahagiaan pada penelitian ini memiliki tingkat reliabilitas yang sangat baik dan layak digunakan sebagai instrumen penelitian.

Tabel 8
Hasil Uji Reliabilitas Sebelum Aitem Tidak Valid Dibuang

Skala	Formula Alpha Cronbach	Jumlah
Penyesuaian Diri	0,904	40
kebahagiaan	0,949	40

Sumber : Olah data SPSS 26.0 for Windows, tahun 2023

Tabel 9
Hasil Uji Reliabilitas Sesudah Aitem Tidak Valid Dibuang

Skala	Formula Alpha Cronbach	Jumlah
Penyesuaian diri	0,925	30
Kebahagiaan	0,961	33

Sumber : Olah data SPSS 26.0 for Windows, tahun 202

3. Deskripsi Subjek dan Data Penelitian

a. Deskripsi Subjek Penelitian

Partisipan dalam penelitian ini adalah mahasiswa Perantau yang kuliah di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. Populasi dari penelitian ini terdiri dari 413 mahasiswa rantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. Untuk menentukan jumlah sampel, digunakan teknik *simple random*

sampling dimana sampel diambil secara acak dari populasi yang terdiri dari 203 mahasiswa.

b. Deskripsi Data Penelitian

1) Kategori Hasil Skala Penyesuaian Diri

Pejelasan tentang data penelitian diberikan untuk menggambarkan karakteristik daya yang berkaitan dengan penelitian. Dalam penelitian ini, kategori Penyesuaian diri di bagi menjadi tiga kategori yaitu rendah, sedang, dan tinggi. Deskripsi data di peroleh dari nilai mean (M) dan nilai standar deviasi (SD). Nilai Mean dan SD dai variabel penyesuaian diri :

Tabel 10
Nilai Mean dan SD Variabel Penyesuaian Diri

Penyesuaian Diri	Mean	Minimum	Maksimum	Standar Deviasi
	74,81	64	86	10,877

Sumber: Olah data SPSS 26.0 For windows, tahun 2023

Proses selanjutnya adalah melakukan klasifikasi dengan menggunakan standar berikut:

Tabel 11
Norma pengkategorian

No.	Tingkatan/Kategori	Skor
1.	Rendah	$X < (M - 1.SD)$
2.	Sedang	$X < (M - 1.SD) \leq X (M+1.SD)$
3.	Tinggi	$(M+1.SD) \leq X$

Bedasarkan standar yang tertera pada tabel, dapat diketahui skor untuk

masing-masing kategori sebagai berikut:

Tabel 12
Hasil Deskripsi Variabel Penyesuaian Diri

No.	Kategori	Interval	Frekuensi	Persentase
1.	Rendah	$X < 64$	25	12%
2.	Sedang	$64 \leq X < 86$	143	70%
3.	Tinggi	$86 \leq X$	35	18%
Total			203	100 %

Bedasarkan hasil deskripsi variabel penyesuaian diri diatas, diketahui rentang frekuensi deskripsi data masing-masing kategori yaitu diperoleh kategori rendah sebanyak 25 orang dengan persentase 12%, kategori sedang sebanyak 143 orang dengan persentase 70% dan kategori tinggi sebanyak 35 orang dengan persentase 18% dari 203 mahasiswa perantau. Dari 203 orang mahasiswa perantau yang diteliti, sebanyak 143 atau 70% mahasiswa perantau diantaranya memiliki penyesuaian diri pada kategori sedang. Hal ini menunjukkan bahwa mayoritas mahasiswa perantau memiliki penyesuaian diri tidak terlalu tinggi dan tidak terlalu rendah.

2) Kategori Hasil Skala kebahagiaan

Pejelasan tentang data penelitian diberikan untuk menggambarkan karakteristik daya yang berkaitan dengan penelitian. Dalam penelitian ini, kategori kebahagiaan di bagi menjadi tiga kategori yaitu rendah, sedang, dan tinggi. Deskripsi data di perole dari nilai mean (M) dan nilai standar deviasi (SD). Nilai Mean dan SD dari variabel kebahagiaan:

Tabel 13
Nilai Mean dan SD Variabel Kebahagiaan

Kebahagiaan	Mean	Minimum	Maksimum	Standar Deviasi
	79,91	65	95	15,168

Sumber: Olah data SPSS 26.0 For windows, tahun 2023

Proses selanjutnya adalah melakuka klasifikasi dengan menggunakan standar sebagai berikut

Tabel 14
Norma pengkategorian

No.	Tingkatan/Kategori	Skor
1.	Rendah	$X < (M - 1.SD)$
2.	Sedang	$X < (M - 1.SD) \leq X (M+1.SD)$
3.	Tinggi	$(M+1.SD) \leq X$

Bedasarkan standar yang tertera pada tabel, dapat diketahui skor untuk masing masing kategori sebagai berikut:

Tabel 15
Hasil Deskripsi Variabel Kebahagiaa

No.	Kategori	Interval	Frekuensi	Persentase
1.	Rendah	$X < 65$	40	12%
2.	Sedang	$65 \leq X < 95$	134	70%
3.	Tinggi	$95 \leq X$	29	18%
Total			203	100 %

Hasil deskripsi variabel kabahagiaa atas, dapat diketahui rentang frekuensi deskripsi data masing-masing kategori. Ditemukan bahwa terdapat 40 orang dengan persentase 12% dalam kategori rendah, 134 orang dengan persentase 70% dengan kategori sedang, dan 29 orang dengan persentase 18% untuk kategori tinggi. Dari total 203 mahasiswa perantau yang diteliti, sebanyak 134 mahasiswa atau 70% diantaranya memiliki kebahagiaan pada kategori sedang. Hal ini menunjukkan bahwa mayoritas mahasiswa perantau cenderung memiliki kebahagiaan yang tidak terlalu tinggi maupun rendah.

2. Uji Asumsi

a. Uji Normalitas

Pada penelitian ini, dilakukan pengujian normalitas menggunakan metode *Kolmogorov Smirnov Test* untuk mengevaluasi sebaran data dalam suatu kelompok dan menentukan apakah distribusinya bersifat normal atau tidak. Untuk menentukan apakah data berdistribusi normal, digunakan nilai tertentu sebagai batas. Jika nilai $p > 0,05$, maka data dianggap berdistribusi normal, sedangkan jika nilai $p < 0,05$, maka data dianggap tidak berdistribusi normal. Hasil uji normalitas penelitian ini dijelaskan dalam tabel berikut :

Tabel 16
Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
		Penyesuaian Diri	Kebahagiaan
N		203	203
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	74,81	79,91
	Std. Deviation	10,877	15,168
Most Extreme Differences	Absolute	,135	,084
	Positive	,135	,084
	Negative	-,091	-,074
Test Statistic		,135	,084
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 ^c	,001 ^c

Sumber : Olah data SPSS 26.0 For windows, tahun 2023

Berdasarkan tabel hasil uji normalitas di atas, terlihat bahwa uji normalitas pada variabel penyesuaian diri menunjukkan nilai sebesar 0,135 dengan tingkat signifikansi $p=0,000$. Begitu pula dengan variabel kebahagiaan yang menunjukkan nilai sebesar 0,084 dengan tingkat signifikansi $p=0,000$. Hal ini mengindikasikan bahwa kedua data tersebut berdistribusi secara normal, karena nilai signifikansi $p>0,05$. Dengan demikian, asumsi normalitas data pada kedua variabel penelitian ini dapat dipenuhi.

b. Uji Linearitas

Pada penelitian ini, dilakukan uji linieritas menggunakan metode *Test for Linearity* untuk mengevaluasi apakah terdapat hubungan linier yang signifikan antara dua variabel. Hubungan antara kedua variabel dianggap linier jika nilai signifikansi $p < 0,05$, sedangkan jika nilai signifikansi $p > 0,05$, maka hubungan dianggap tidak linier. Hasil uji linieritas penelitian ini dijelaskan dalam tabel berikut:

Tabel 17
Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kebahagiaan * Penyesuaian_Diri	Between Groups	(Combined)	25766,179	28	920,221	7,733	,000
		Linearity	17279,510	1	17279,510	145,213	,000
		Deviation from Linearity	8486,669	27	314,321	2,641	,000
	Within Groups		20705,042	174	118,994		
	Total		46471,222	202			

Sumber : Olah data SPSS 26.0 For windows, tahun 2023

Dari tabel hasil uji linieritas di atas, terlihat bahwa kedua variabel menunjukkan nilai F sebesar 145,213 dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 atau $p < 0,05$. Hal ini menandakan adanya hubungan linier yang signifikan antara kedua variabel tersebut. Oleh karena itu, dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan linier antara variabel penyesuaian diri terhadap kebahagiaan.

3. Uji Regresi Linear Sederhana

Setelah uji asumsi terpenuhi, selanjutnya dilakukan uji korelasi untuk melihat seberapa besar atau mengetahui tingkat pengaruh variabel penyesuaian diri terhadap kebahagiaan.

a. Pengujian Hipotesis

Uji hipotesis atau uji pengaruh berfungsi untuk mengetahui apakah koefisien regresi tersebut signifikan atau tidak.

H_0 = Tidak ada pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan

H_a = Ada pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan

b. Koefisien Determinasi

Tabel 18
Hasil Koefisien Determinasi

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,610 ^a	,372	,369	12,051
a. Predictors: (Constant), Penyesuaian_Diri				
b. Dependent Variable: Kebahagiaan				

Sumber : Olah data SPSS 26.0 For windows, tahun 2023

Berdasarkan dari nilai signifikansi yaitu $0,000 < 0,05$ dapat diambil kesimpulan bahwa pengaruh penyesuaian diri berpengaruh positif dan signifikan terhadap kebahagiaan, hal ini menunjukkan bahwa pengaruh yang diberikan ketika memiliki penyesuaian diri berpengaruh positif terhadap kebahagiaan. Dengan kata lain, semakin tinggi tingkat pengaruh dari penyesuaian diri, maka kemungkinan untuk memiliki kebahagiaan juga akan meningkat.

Hasil dari olah data yang dilakukan pada SPSS di atas menunjukkan bahwa nilai R Square adalah 0,369, artinya adalah penyesuaian diri mempengaruhi kebahagiaan sebesar 36,9% atau 37%, sedangkan sisanya 63% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

E. Pembahasan

uji normalitas pada variabel penyesuaian diri menunjukkan nilai sebesar 0,135 dengan tingkat signifikansi $p=0,000$. Begitu pula dengan variabel kebahagiaan yang menunjukkan nilai sebesar 0,084 dengan tingkat signifikansi $p=0,000$. Hal ini mengindikasikan bahwa kedua data tersebut berdistribusi secara normal, karena nilai signifikansi $p>0,05$. Dengan demikian, asumsi normalitas data pada kedua variabel penelitian ini dapat dipenuhi.

Kemudian dilanjutkan dengan uji linieritas terlihat bahwa kedua variabel menunjukkan nilai F sebesar 145,213 dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 atau $p < 0,05$. Hal ini menandakan adanya hubungan linier yang signifikan antara kedua variabel tersebut. Oleh karena itu, dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan linier antara variabel penyesuaian diri terhadap kebahagiaan.

Setelah uji asumsi terpenuhi, selanjutnya dilakukan uji korelasi untuk melihat seberapa besar atau mengetahui tingkat pengaruh variabel penyesuaian diri terhadap kebahagiaan. Seperti Uji Hipotesis untuk mengetahui apakah koefisien regresi yaitu $H_0 =$ tidak ada pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan ataupun, $H_a =$ Ada pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan. Hasil dari olah data yang dilakukan pada SPSS di atas menunjukkan bahwa nilai R Square adalah 0,369, artinya adalah penyesuaian diri mempengaruhi kebahagiaan sebesar 36,9% atau 37%, sedangkan sisanya 63% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

Mayoritas mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada era kenaikan harga bahan bakar minyak, memiliki tingkat variasi yang signifikan dalam pengaruh penyesuaian diri dan kebahagiaan. Tingkat penyesuaian diri yang sedang, yang mencerminkan kemampuan mereka dalam menghadapi tuntutan dan tantangan dari lingkungan baru. Sesuai dengan Hurlock (2009) mengatakan bahwa penyesuaian diri adalah suatu usaha yang dilakukan oleh individu untuk menempatkan diri didalam lingkungan fisik dan psikis dimana individu itu berada. Begitu juga dengan Ghufron & Risnawati (2014), menjelaskan penyesuaian diri ialah kemampuan diri dalam menghadapi

tuntutan, baik dari dalam diri maupun dari lingkungan sehingga terdapat kesetaraan antara keinginan diri dengan tuntutan lingkungan, kemudian tercipta persamaan antara individu dengan realitas.

Demikian pula, dalam kategori kebahagiaan. Mayoritas mahasiswa perantau di fakultas teknik universitas muhammadiyah aceh memiliki tingkat kebahagiaan yang tidak terlalu tinggi maupun rendah. Sesuai dengan Menurut Seligman (2002), kebahagiaan merupakan perasaan positif yang akan mendorong seseorang untuk melakukan berbagai tindakan yang positif. Kebahagiaan sebagai konsep yang mengacu pada emosi positif yang dirasakan individu serta aktivitas positif yang tidak memiliki komponen perasaan negatif, misalnya ketika individu terlibat dalam kegiatan yang sangat disukai.

Mayoritas mahasiswa perantau dalam penelitian ini memiliki tingkat penyesuaian diri yang sedang dan tingkat kebahagiaan yang juga berada pada tingkat sedang. Ini menunjukkan bahwa mayoritas mahasiswa memiliki kemampuan yang cukup untuk mengatasi tuntutan dan tantangan dari lingkungan baru, serta merasa cukup bahagia dalam situasi saat ini. Kondisi ini terjadi meskipun dalam era kenaikan harga bahan bakar minyak, menunjukkan bahwa kemampuan penyesuaian diri berpengaruh pada kebahagiaan dalam situasi yang sulit.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Bedasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka peneliti ini dapat membuktikan bahwa adanya pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan pada mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. Hasil menunjukkan kedua variabel memperoleh nilai sebesar 0,000 atau $p < 0,05$. Hasil dari olah data yang dilakukan pada SPSS di atas menunjukkan bahwa nilai R Square adalah 0,369, artinya adalah penyesuaian diri mempengaruhi kebahagiaan sebesar 36,9% atau 37%, sedangkan sisanya 63% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

Mayoritas mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh pada era kenaikan harga bahan bakar minyak, Mayoritas mahasiswa perantau dalam penelitian ini memiliki tingkat penyesuaian diri yang sedang dan tingkat kebahagiaan yang juga berada pada tingkat sedang. Ini menunjukkan bahwa mayoritas mahasiswa memiliki kemampuan yang cukup untuk mengatasi tuntutan dan tantangan dari lingkungan baru, serta merasa cukup bahagia dalam situasi saat ini. Kondisi ini terjadi meskipun dalam era kenaikan harga bahan bakar minyak, menunjukkan bahwa penyesuaian diri berpengaruh pada kebahagiaan dalam situasi yang sulit. Maka dapat ditarik kesimpulan Dengan kata lain, semakin tinggi tingkat pengaruh dari penyesuaian diri mahasiswa perantau di fakultas teknik universitas muhammadiyah aceh maka semakin tinggi tingkat kebahagiaannya.

B. Saran

Bedasarkan dari hasil penelitian yang telah dilaksanakan, maka peneliti memiliki beberapa saran sebagai berikut :

1) Bagi Mahasiswa Perantau

Saran dari peneliti untuk para mahasiswa perantau di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Aceh. yang sedang mengalami situasi sulit pada masa pendidikan diluar kota asal atau di perantauan, agar tetap terus semangat dalam menjalani pendidikan.

2). Bagi Peneliti Selanjutnya

Saran peneliti untuk peneliti selanjutnya adalah dapat menjadikan skripsi ini sebagai sumber referensi penelitian selanjutnya. Diharapkan juga bisa membandingkan pengaruh teman sebaya dengan faktor-faktor yang lain dan juga menambahkan variabel-variabel tambahan agar hasil dari penelitian selanjutnya dapat memberikan gambaran yang lebih lengkap tentang bagaimana pengaruh penyesuaian diri terhadap kebahagiaan pada mahasiswa perantau sehingga dapat memberikan kontribusi pada pengembangan penelitian selanjutnya dalam bidang ini.

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, H. (2009) *Psikologi perkembangan pendekatan ekologi kaitanya dengan konsep diri dan penyesuaian diri pada remaja*. Bandung : PT. Refika aditama.
- Azwar, S. (2014) *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Budiman, A. (2006) *Kebebasan, Negara, Pembangunan*. Jakarta : Pustaka Alfabet.
- Carr, A. (2004) *Positive Psychology. The Science of Happiness and Human Strengths*. New York: Brunner Routledge
- Daldiyono. (2013) *How To Be A Real And Successful Student*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama
- Desmita. (2009) *Psikologi perkembangan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Ghufron, N, M. & Risnawati, N. R. (2010) *Teori - Teori Psikologi*. Yogyakarta : Ar- Ruzz Media.
- Hartaji, D.A. (2012). *Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa yang Berkuliah Dengan Jurusan Pilihan Orangtua*. Fakultas Psikologi Universitas Gunadarma.
- Hasibuan, dkk. (2018) *Hubungan antara amanah dan dukungan sosial dengan kesejahteraan subjektif mahasiswa perantau*. *Psikohumaniora : Jurnal Penelitian Psikologi*. 3:101-116.
- Hilmawan, M. F. (2021). *Pengaruh kualitas tidur terhadap kebahagiaan pada mahasiswa*. Skripsi. Malang : Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Malang.
- Hurlock, E.B. 1980. *Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan Rentang Kehidupan*. Jakarta : Erlangga
- Hurlock, Elizabeth B. (2011). *Psikologi Perkembangan : Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Jakarta : Erlangga
- Imania, dkk (2019). *Hubungan Antara Penyesuaian Diri Dan Kebahagiaan Mahasiswa Tahun Pertama*. *Jurnal CALYPTRA*. 7 : 3967-3980.
- Imania, K. A. & Bariah, S. K. (2019). *Rancangan Pengembangan Instrumen Penilaian Pembelajaran Berbasis Daring*. *Jurnal Petik*, 5: 31–47.

- Kartono, K. (2002). *Psikologi Umum*. Bandung : Sinar Baru Algies Indonesia
- Kartono, K. (2008). *Bimbingan anak dan remaja yang bermasalah*. Jakarta: Rajawali Pers
- Lopez dan Snyder. (2007). *Positive Psychology: The Scientific and Practical Explorations of Human Strengths*. Kansas: University of Kansas, Lawrence.
- Rani, D, dkk. (2018). *Dampak Game Online Mobile Legends: Bang Bang terhadap Mahasiswa*. *Jurnal Perspektif*, 7: 6-12.
- Sari, P.I (2019). *Merantaulah! : Lembar jum'at Al-Rasikh Universitas Islam Indonesia*.
- Saulina, L. I. (2013). *Perbedaan Tingkat Kemandirian dan Penyesuaian Diri Ditinjau Dari Jenis Kelamin*. *Jurnal Character*, 01: 2.
- Seligman, M. (2005). *Authentic Happiness: Using The New Positive Psychology to Realize Your Potential for Lasting Fulfillment* Penerjemah: Eva Yulia Nukman. Bandung: PT. Mizan Pustaka.
- Setyadi, A (2022). *Mahasiswa Demo Tolak Harga BBM Duduki Ruang Paripurna DPR Aceh!*. <https://news.detik.com/berita/d-6273571/mahasiswa-demo-tolak-harga-bbm-duduki-ruang-paripurna-dpr-aceh>. 10 Desember 2022.
- Sobur, A. (2003) *Psikologi umum*. Bandung: Pustaka Setia.
- Sobur, A. (2013). *Psikologi umum dalam lintasan sejarah*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Soeparwoto. (2004). *Psikologi Perkembangan*. Semarang: UPT MKK UNNES
- Subhiyah, M., & Nashori, F. (2021). *Peran Penyesuaian Diri Sebagai Mediator Dari Pengaruh Religiusitas Terhadap Kebahagiaan Santri Pondok Pesantren*. *Psychosophia: Journal of Psychology, Religion, and Humanity*, 3: 1-12.
- Sugiyono (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Thurber, C. A., & Walton, E. A. (2012). *Homesickness and adjustment in university students*. *Journal of American College Health*, 60: 1-5.

- Wang Y., dkk. (2004). New Isoprenylated Flavones , Artochamins A - E , and Cytotoxic Principles from *Artocarpus chama*. *Journal of Natural Products*. 67: 757–761.
- Yasin, T. H. & Ja'far (2010). *Wariran Filsafat Nusantara : sejarah filsafat islam aceh XVI-XVII*. Aceh : Yayasan Pena.
- DPR RI (2022). Nur Azizah: <https://www.dpr.go.id/berita/detail/id/40772/t/Nur%20Azizah:%20Kenaikan%20Harga%20BBM%20Memberatkan%20Rakyat>
- PDDikti (2020). Pangkalan Data Pendidikan Tinggi. https://pddikti.kemdikbud.go.id/data_pt/QjU3MkZFQTctNUYwMi00NTU0LUFuGODYtNkU0RjQ5NUUwNUU0
- Sihombing, J.C (2022). Harga BBM Naik Lagi Jahat Atau Sepakat. <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/kpknl-sidempuan/baca-artikel/15373/Kenaikan-Harga-BBM-Jahat-atau-Sepakat.html.%2010%20Desember%202022>

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Skala tryout penyesuaian diri

NO	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya merasa nyaman dengan lingkungan sosial di perantauan.				
2	Saya mudah beradaptasi dengan kebiasaan dan budaya yang berbeda di tempat perantauan.				
3	Saya memiliki jaringan sosial yang kuat di tempat perantauan				
4	Selama kuliah di perantauan saya banyak menjumpai teman yang baik dan setia				
5	Saya terampil berkomunikasi dan berinteraksi dengan orang-orang baru pada saat di perantauan.				
6	Selama kuliah di perantauan saya tidak pernah menjumpai teman yang setia				
7	Saya tidak mampu beradaptasi dengan kebiasaan dan budaya yang berbeda di tempat perantauan.				
8	Saya tidak memiliki jaringan sosial yang kuat di tempat perantauan.				
9	Selama kuliah di perantuan saya mengurangi berinteraksi dengan teman sejuruan				
10	Selama di perantauan Saya tidak suka berkomunikasi dan berinteraksi dengan orang-orang baru				
11	Selama kuliah di perantauan saya suka bergabung dengan kelompok non akademik .				
12	Saya mampu beradaptasi dengan budaya dan kelompok yang berbeda.				
13	Selama kuliah di perantau saya sering diterima dan dihargai dari berbagai kelompok yang berbeda-beda .				
14	Selama kuliah di perantauan Saya suka berkontribusi dalam kegiatan sosial.				
15	Membangun relasi dengan orang banyak memudahkan saya hidup di perantauan				
16	Selama di perantauan saya tidak suka bergabung dengan kelompok non akademik .				
17	Selama kuliah di perantauan saya tidak suka beradaptasi dengan budaya dan kelompok yang berbeda				
18	Saya tidak diterima dan tidak dihargai oleh anggota kelompok yang berbeda selama kuliah di perantauan.				
19	Saya tidak suka berkontribusi dengan semua kegiatan sosial non-akademik				

20	Membangun relasi di perantauan tidak memberi keuntungan bagi saya				
21	Selama kuliah di perantauan saya suka berinteraksi dengan orang-orang baru				
22	Saya mampu beradaptasi dengan norma sosial yang berlaku di tempat perantauan.				
23	Saya memiliki sikap terbuka dan inklusif terhadap keberagaman budaya di lingkungan perantauan.				
24	Saya sangat menghargai perspektif dan perbedaan selama kuliah di perantauan.				
25	Selama kuliah di perantauan saya suka menjalin komunikasi dan bekerja sama dengan orang baru.				
26	Selama di perantauan saya tidak suka berinteraksi dengan orang-orang baru				
27	Saya tidak suka dengan norma-norma sosial yang berlaku di tempat perantauan.				
28	Saya tidak memiliki sikap terbuka dan inklusif terhadap keberagaman budaya di lingkungan perantauan.				
29	Saya sangat tidak suka dengan perspektif dan perbedaan selama di perantauan.				
30	Saya tidak nyaman menjalin komunikasi dan bekerja sama dengan orang baru.				
31	Selama kenaikan harga BBM saya mampu beradaptasi dengan keadaan yang serba terbatas.				
32	Kenaikan harga BBM tidak menjadi penghalang saya untuk kuliah di perantauan				
33	Saya bangga mampu mengelola uang dengan baik selama kuliah di perantauan				
34	Semenjak kenaikan harga BBM saya belajar dengan baik mengatur keuangan selama kuliah di perantauan				
35	Kenaikan harga BBM tidak memudarkan semangat saya kuliah di perantauan.				
36	Semenjak kenaikan harga BBM membuat aktivitas saya serba terbatas.				
37	kenaikan harga BBM menjadi penghalang aktivitas kuliah saya di perantauan				
38	Saya merasa tertekan dengan kegiatan akademisi dan kehidupan sosial selama di perantauan				
39	Semenjak kenaikan harga BBM saya tidak mampu mengatur keuangan				
40	Kenaikan harga BBM menjadi penghambat semangat saya kuliah				

HASIL RELIABILITAS DAN VALIDITAS SKALA PENYESUAIAN DIRI

A. Hasil Uji Reliabilitas Sebelum Aitem Tidak Valid Dibuang

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.904	.914	40

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	120.90	212.783	.014	.	.906
VAR00002	120.67	204.920	.451	.	.901
VAR00003	120.83	206.282	.518	.	.901
VAR00004	120.87	210.809	.119	.	.905
VAR00005	120.80	201.476	.614	.	.899
VAR00006	120.97	201.068	.599	.	.899
VAR00007	120.80	203.269	.633	.	.900
VAR00008	120.90	202.300	.668	.	.899
VAR00009	121.13	204.189	.383	.	.902
VAR00010	120.97	201.620	.445	.	.901
VAR00011	121.07	213.789	-.042	.	.907
VAR00012	121.00	203.448	.357	.	.902
VAR00013	120.97	203.344	.481	.	.901
VAR00014	120.80	211.200	.083	.	.905
VAR00015	120.67	209.954	.139	.	.905
VAR00016	121.03	208.516	.198	.	.904
VAR00017	120.83	206.213	.309	.	.903
VAR00018	120.93	199.789	.607	.	.899
VAR00019	120.97	203.137	.492	.	.901
VAR00020	120.87	204.257	.322	.	.903
VAR00021	120.77	200.668	.650	.	.899
VAR00022	120.77	199.289	.672	.	.898
VAR00023	120.80	200.717	.718	.	.898

VAR00024	120.73	201.444	.658	.	.899
VAR00025	120.73	201.306	.666	.	.899
VAR00026	121.07	198.961	.560	.	.899
VAR00027	120.93	203.237	.564	.	.900
VAR00028	121.03	203.206	.519	.	.900
VAR00029	121.20	198.855	.514	.	.900
VAR00030	121.07	198.892	.629	.	.899
VAR00031	121.50	212.948	-.014	.	.908
VAR00032	121.53	205.361	.235	.	.905
VAR00033	120.90	198.093	.677	.	.898
VAR00034	121.23	203.357	.412	.	.901
VAR00035	121.10	202.921	.334	.	.903
VAR00036	121.77	199.357	.401	.	.902
VAR00037	121.43	200.047	.397	.	.902
VAR00038	121.53	201.085	.398	.	.902
VAR00039	121.57	196.944	.528	.	.900
VAR00040	121.57	196.668	.502	.	.900

B. Hasil Uji Reliabilitas Sesudah Aitem Tidak Valid Dibuang

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.920	33

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	99.30	186.424	.445	.918
VAR00003	99.47	188.533	.446	.919
VAR00005	99.43	183.357	.596	.917
VAR00006	99.60	182.524	.606	.916
VAR00007	99.43	185.289	.596	.917
VAR00008	99.53	184.189	.645	.916
VAR00009	99.77	184.668	.428	.918
VAR00010	99.60	181.766	.506	.917
VAR00012	99.63	185.482	.333	.920
VAR00013	99.60	185.490	.446	.918
VAR00014	99.43	193.013	.048	.923
VAR00017	99.47	188.120	.281	.920
VAR00018	99.57	180.875	.635	.916

VAR00019	99.60	184.662	.490	.918
VAR00020	99.50	184.328	.378	.919
VAR00021	99.40	182.662	.628	.916
VAR00022	99.40	181.007	.669	.916
VAR00023	99.43	182.668	.697	.916
VAR00024	99.37	183.344	.638	.916
VAR00025	99.37	183.275	.642	.916
VAR00026	99.70	179.528	.609	.916
VAR00027	99.57	183.978	.611	.917
VAR00028	99.67	183.402	.593	.917
VAR00029	99.83	178.351	.603	.916
VAR00030	99.70	179.597	.677	.915
VAR00033	99.53	179.223	.707	.915
VAR00034	99.87	184.395	.432	.918
VAR00035	99.73	186.409	.258	.922
VAR00036	100.40	180.731	.410	.920
VAR00037	100.07	182.478	.368	.920
VAR00038	100.17	182.695	.397	.919
VAR00039	100.20	178.441	.538	.917
VAR00040	100.20	178.372	.504	.918

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.925	30

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	89.63	170.999	.428	.924
VAR00003	89.80	173.200	.409	.924
VAR00005	89.77	168.047	.581	.922
VAR00006	89.93	166.961	.608	.921
VAR00007	89.77	169.978	.573	.922
VAR00008	89.87	168.878	.625	.922
VAR00009	90.10	168.576	.452	.923
VAR00010	89.93	165.720	.531	.922
VAR00012	89.97	169.964	.327	.925
VAR00013	89.93	170.202	.425	.924
VAR00018	89.90	165.334	.640	.921

VAR00019	89.93	169.099	.487	.923
VAR00020	89.83	168.695	.378	.925
VAR00021	89.73	167.099	.630	.921
VAR00022	89.73	165.444	.675	.921
VAR00023	89.77	167.289	.687	.921
VAR00024	89.70	167.803	.637	.921
VAR00025	89.70	167.872	.632	.921
VAR00026	90.03	164.033	.614	.921
VAR00027	89.90	168.438	.608	.922
VAR00028	90.00	167.517	.612	.921
VAR00029	90.17	162.144	.640	.921
VAR00030	90.03	163.895	.693	.920
VAR00033	89.87	163.430	.728	.920
VAR00034	90.20	168.717	.435	.924
VAR00036	90.73	165.582	.399	.925
VAR00037	90.40	167.145	.360	.926
VAR00038	90.50	167.155	.396	.925
VAR00039	90.53	162.947	.543	.922
VAR00040	90.53	163.016	.504	.923

No.	Indikator Penyesuaian diri	Nomor Aitem		Jumlah Aitem
		Valid	Gugur	
1.	Penampilan nyata	2,3,5,6,7,8,9,10	1,4	10
2.	Penyesuaian diri terhadap berbagai kelompok	12,13,18,19,20	11,14,15,16,17	10
3.	Sikap sosial	21,22,23,24,25, 26,27,28,29,30	-	10
4.	Kepuasan pribadi	33,34,36,37,38,39,40	31,32,35	10
Total		30	10	40

Keterangan :

1. Reliabilitas aitem skala penyesuaian diri sebelum aitem dibuang yaitu 0,904 dari 40 aitem. Setelah aitem tidak valid dibuang reliabilitas skala penyesuaian diri yaitu 0,925 dari 30 aitem tersisa.
2. Validitas dapat dinilai melalui *Corrected Item-Total Correlation*, dengan syarat bahwa aitem yang tidak valid memiliki nilai korelasi yang kurang dari 0,3 (Azwar, 2011).

Lampiran 2 : Skala tryout Kebahagiaan

NO	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Semenjak kenaikan harga BBM Saya lebih sering berinteraksi dengan teman-teman				
2	Saya merasa diterima dan dihargai oleh orang-orang di lingkup kampus				
3	Saya merasa memiliki hubungan yang harmonis dengan teman-teman di tempat perantauan.				

4	Saya sering mendapat dukungan teman-teman pada saat kuliah di perantauan				
5	Semenjak kenaikan harga BBM Saya menghindari interaksi dengan teman-teman				
6	Saya memiliki hubungan tidak baik dengan teman seperantauan				
7	Saya merasa tidak diterima dan dihargai oleh teman di saya menuntut ilmu				
8	Saya merasa tidak memiliki dukungan sosial yang kuat dari teman-teman di lingkungan perantauan.				
9	Saya suka mengikuti kegiatan akademik dan Non Akademik.				
10	Saya senang berkontribusi dalam kegiatan sosial di tempat perantauan.				
11	Selama kuliah di perantauan saya sering berkontribusi dengan kegiatan organisasi kampus				
12	saya selalu menceritakan kegiatan saya kepada orang tua kampung halaman				
13	Saya jarang berkomunikasi dengan keluarga di kampung halaman				
14	Saya tidak berminat dengan kegiatan akademik di luar kurikulum				
15	Saya tidak ingin menceritakan masalah apapun dengan orang terdekat saya .				
16	Saya selalu menghindari kegiatan organisasi atau aktivitas lainnya selama di perantauan.				
17	Hidup diperantauan mengajarkan makna dan tujuan hidup yang jelas.				
18	Saya merasa menemukan sesuatu yang besar dalam diri ketika kuliah di rantauan				
19	Saya sering berkontribusi pada sesuatu yang lebih besar dan bermakna di perantauan				
20	Saya merasa telah menemukan makna pengalaman belajar dan pendidikan sebagai mahasiswa perantau.				
21	Saya merasa tidak menemukan makna dan tujuan hidup yang jelas selama kuliah di perantauan.				
22	Saya merasa tidak menemukan skill apapun pada diri ketika kuliah di rantauan				
23	Saya tidak menemukan sesuatu yang menyenangkan di perantauan				
24	Saya tidak merasa memiliki passion dan minat selama di perantauan.				
25	Saya memiliki sikap optimis yang realistis dalam menghadapi tantangan dan kesulitan				

	pada masa kenaikan harga BBM				
26	Saya berambisi mencapai tujuan dan meraih kesuksesan di tempat perantauan..				
27	Saya selalu bersyukur pada keadaan sulit selama kuliah di perantauan .				
28	Saya selalu memanfaatkan kesempatan dan peluang di setiap situasi masa kenaikan harga BBM				
29	Saya merasa tidak memiliki sikap optimis yang realistis dalam menghadapi tantangan dan kesulitan pada masa kenaikan harga BBM				
30	Saya tidak peduli dengan kesalahan dan kegagalan belajar selama menjadi mahasiswa perantau.				
31	Saya tidak memiliki kemampuan untuk mengubah situasi yang tidak sesuai dengan harapan di tempat perantauan.				
32	sebagai mahasiswa perantau saya tidak peduli dengan hal-hal baik akan terjadi dalam hidup saya.				
33	Saya sangat menikmati momen-momen kecil dan pengalam tidak menyenangkan selama di perantauan.				
34	Saya akan tetap semangat memperjuangkan karir di perantau				
35	Saya miliki makna dan tujuan yang jelas di tempat perantauan.				
36	Saya optimis dan bersemangat dalam menjalani kehidupan perantauan.				
37	Saya tidak memiliki rasa optimis dan semangat dalam menjalani kehidupan perantauan.				
38	Saya tidak memiliki keyakinan yang kuat dalam menghadapi masalah di tempat perantauan.				
39	Saya tidak terampilan dalam mengelola stres dan tekanan di tempat perantauan.				
40	Saya tidak memiliki keterampilan dalam mengelola stres dan tekanan di tempat perantauan.				

HASIL Reliabilitas Dan Validitas Skala Kebahagiaan

A. Hasil Uji Reliabilitas Sebelum Aitem Tidak Valid Dibuang

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.949	40

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	122.60	358.731	.003	.951
VAR00002	122.13	349.361	.370	.949
VAR00003	122.03	341.757	.676	.947
VAR00004	121.97	344.516	.482	.948
VAR00005	122.27	333.789	.704	.946
VAR00006	122.17	337.040	.725	.946
VAR00007	122.23	342.185	.492	.948
VAR00008	122.20	334.234	.839	.946
VAR00009	121.93	351.030	.276	.949
VAR00010	121.97	341.413	.626	.947
VAR00011	121.90	342.990	.597	.947
VAR00012	122.13	355.016	.107	.951
VAR00013	122.47	336.947	.575	.947
VAR00014	122.33	342.920	.504	.948
VAR00015	122.50	353.638	.200	.950
VAR00016	122.07	333.857	.725	.946
VAR00017	122.13	343.706	.443	.948
VAR00018	121.80	348.510	.500	.948
VAR00019	121.93	351.030	.450	.948
VAR00020	121.93	342.823	.717	.947
VAR00021	122.17	333.454	.806	.946
VAR00022	122.27	334.892	.768	.946
VAR00023	122.27	337.789	.672	.947
VAR00024	122.30	336.562	.731	.946
VAR00025	122.27	348.478	.325	.949
VAR00026	121.87	341.913	.635	.947

VAR00027	121.87	346.671	.535	.948
VAR00028	122.30	365.666	-.207	.953
VAR00029	122.43	330.047	.777	.946
VAR00030	122.67	339.264	.594	.947
VAR00031	122.40	338.248	.602	.947
VAR00032	122.43	333.495	.735	.946
VAR00033	122.10	350.645	.313	.949
VAR00034	121.90	341.610	.609	.947
VAR00035	121.77	349.840	.395	.948
VAR00036	121.87	340.671	.682	.947
VAR00037	122.17	333.247	.813	.946
VAR00038	122.40	328.386	.836	.945
VAR00039	122.33	333.747	.769	.946
VAR00040	122.23	338.875	.622	.947

B. Hasil Uji Reliabilitas Sesudah Aitem Tidak Valid Dibuang

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.959	35

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	107.10	336.369	.359	.960
VAR00003	107.00	328.414	.685	.958
VAR00004	106.93	331.237	.486	.959
VAR00005	107.23	319.633	.740	.957
VAR00006	107.13	323.706	.736	.957
VAR00007	107.20	327.890	.528	.959
VAR00008	107.17	321.040	.847	.957
VAR00010	106.93	329.030	.598	.958
VAR00011	106.87	329.844	.597	.958
VAR00013	107.43	324.392	.562	.959
VAR00014	107.30	329.252	.521	.959
VAR00016	107.03	320.654	.733	.957
VAR00017	107.10	331.128	.425	.960
VAR00018	106.77	336.116	.458	.959
VAR00019	106.90	338.093	.429	.959

VAR00020	106.90	329.748	.714	.958
VAR00021	107.13	320.120	.819	.957
VAR00022	107.23	322.185	.759	.957
VAR00023	107.23	324.185	.691	.958
VAR00024	107.27	323.444	.734	.957
VAR00025	107.23	335.978	.300	.960
VAR00026	106.83	329.109	.622	.958
VAR00027	106.83	333.730	.522	.959
VAR00029	107.40	316.110	.807	.957
VAR00030	107.63	325.964	.601	.958
VAR00031	107.37	325.413	.595	.958
VAR00032	107.40	320.317	.741	.957
VAR00033	107.07	337.789	.296	.960
VAR00034	106.87	327.982	.627	.958
VAR00035	106.73	336.340	.404	.959
VAR00036	106.83	327.661	.678	.958
VAR00037	107.13	319.913	.826	.957
VAR00038	107.37	314.861	.856	.956
VAR00039	107.30	320.631	.773	.957
VAR00040	107.20	325.407	.635	.958

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.960	34

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	103.90	328.162	.361	.960
VAR00003	103.80	320.234	.690	.959
VAR00004	103.73	323.099	.487	.960
VAR00005	104.03	311.413	.748	.958
VAR00006	103.93	315.789	.732	.958
VAR00007	104.00	319.793	.529	.960
VAR00008	103.97	312.930	.852	.957
VAR00010	103.73	321.237	.588	.959
VAR00011	103.67	321.816	.595	.959
VAR00013	104.23	316.047	.571	.959

VAR00014	104.10	321.128	.523	.960
VAR00016	103.83	312.557	.737	.958
VAR00017	103.90	322.990	.426	.960
VAR00018	103.57	328.047	.454	.960
VAR00019	103.70	330.010	.423	.960
VAR00020	103.70	321.734	.711	.959
VAR00021	103.93	312.271	.815	.958
VAR00022	104.03	314.240	.757	.958
VAR00023	104.03	316.171	.691	.958
VAR00024	104.07	315.513	.732	.958
VAR00025	104.03	328.309	.284	.961
VAR00026	103.63	320.999	.623	.959
VAR00027	103.63	325.826	.512	.960
VAR00029	104.20	308.234	.806	.958
VAR00030	104.43	317.702	.608	.959
VAR00031	104.17	317.178	.601	.959
VAR00032	104.20	312.579	.734	.958
VAR00034	103.67	319.954	.626	.959
VAR00035	103.53	328.395	.395	.960
VAR00036	103.63	319.551	.680	.959
VAR00037	103.93	311.720	.834	.957
VAR00038	104.17	306.695	.864	.957
VAR00039	104.10	312.645	.774	.958
VAR00040	104.00	317.310	.638	.959

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.961	33

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	100.87	319.292	.341	.962
VAR00003	100.77	311.082	.687	.960
VAR00004	100.70	313.734	.490	.961
VAR00005	101.00	302.276	.749	.959
VAR00006	100.90	306.576	.734	.959
VAR00007	100.97	310.309	.537	.961

VAR00008	100.93	303.720	.856	.959
VAR00010	100.70	312.148	.582	.960
VAR00011	100.63	312.516	.597	.960
VAR00013	101.20	306.648	.577	.961
VAR00014	101.07	311.720	.528	.961
VAR00016	100.80	303.407	.737	.959
VAR00017	100.87	313.706	.426	.962
VAR00018	100.53	318.878	.445	.961
VAR00019	100.67	320.644	.423	.961
VAR00020	100.67	312.782	.696	.960
VAR00021	100.90	303.197	.813	.959
VAR00022	101.00	305.103	.757	.959
VAR00023	101.00	307.034	.690	.960
VAR00024	101.03	306.516	.726	.959
VAR00026	100.60	311.903	.617	.960
VAR00027	100.60	316.593	.508	.961
VAR00029	101.17	299.109	.808	.959
VAR00030	101.40	308.110	.621	.960
VAR00031	101.13	307.775	.608	.960
VAR00032	101.17	303.523	.732	.959
VAR00034	100.63	310.861	.621	.960
VAR00035	100.50	319.086	.393	.961
VAR00036	100.60	310.248	.684	.960
VAR00037	100.90	302.576	.835	.959
VAR00038	101.13	297.430	.871	.958
VAR00039	101.07	303.375	.779	.959
VAR00040	100.97	308.033	.640	.960

No.	Indikator Kebahagiaan	Nomor Aitem		Jumlah Aitem
		Valid	Gugur	
1.	Terjalannya hubungan positif dengan orang lain	2, 3, 4, 5, 7, 8	1	8
2.	Keterlibatan penuh	10,11,13,14,16	9,12,15	8
3.	Penemuan makna dalam hidup	17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24	-	8
4.	Optimisme yang realis	26,27,29,30,31,32	28,25	8
5.	Resiliensi	34,35,36,38,39,40	33	8
Total		33	7	40

Keterangan :

1. Reliabilitas aitem skala Kebahagiaan sebelum aitem dibuang yaitu 0,949 dari 40 aitem. Setelah aitem tidak valid dibuang reliabilitas skala kebahagiaan yaitu 0,961 dari 33 aitem tersisa.
2. Validitas dapat dinilai melalui *Corrected Item-Total Correlation*, dengan syarat bahwa aitem yang tidak valid memiliki nilai korelasi yang kurang dari 0,3 (Azwar, 2011).

Skala I Penyesuaian Diri

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya mudah beradaptasi dengan kebiasaan dan budaya yang berbeda di tempat perantauan.				
2	Saya memiliki jaringan sosial yang kuat di tempat perantauan				
3	Saya terampil berkomunikasi dan berinteraksi dengan orang-orang baru pada saat di perantauan.				
4	Selama kuliah di perantauan saya tidak pernah menjumpai teman yang setia				
5	Saya tidak mampu beradaptasi dengan kebiasaan dan budaya yang berbeda di tempat perantauan.				
6	Saya tidak memiliki jaringan sosial yang kuat di tempat perantauan.				
7	Selama kuliah di perantauan saya mengurangi berinteraksi dengan teman sejuruan				
8	Selama di perantauan Saya tidak suka berkomunikasi dan berinteraksi dengan orang-orang baru				
9	Saya mampu beradaptasi dengan budaya dan kelompok yang berbeda.				
10	Selama kuliah di perantau saya sering diterima dan dihargai dari berbagai kelompok yang berbeda-beda .				
11	Saya tidak diterima dan tidak dihargai oleh anggota kelompok yang berbeda selama kuliah di perantauan.				
12	Saya tidak suka berkontribusi dengan semua kegiatan sosial non-akademik				
13	Membangun relasi di perantauan tidak memberi keuntungan bagi saya				
14	Selama kuliah di perantauan saya suka berinteraksi dengan orang-orang baru				
15	Saya mampu beradaptasi dengan norma sosial yang berlaku di tempat perantauan.				
16	Saya memiliki sikap terbuka dan inklusif terhadap keberagaman budaya di lingkungan perantauan.				
17	Saya sangat menghargai perspektif dan perbedaan selama kuliah di perantauan.				
18	Selama kuliah di perantauan saya suka menjalin komunikasi dan bekerja sama dengan orang baru.				
19	Selama di perantauan saya tidak suka berinteraksi dengan orang-orang baru				
20	Saya tidak suka dengan norma-norma sosial				

	yang berlaku di tempat perantauan.				
21	Saya tidak memiliki sikap terbuka dan inklusif terhadap keberagaman budaya di lingkungan perantauan.				
22	Saya sangat tidak suka dengan perspektif dan perbedaan selama di perantauan.				
23	Saya tidak nyaman menjalin komunikasi dan bekerja sama dengan orang baru.				
24	Saya bangga mampu mengelolah uang dengan baik selama kuliah di perantauan				
25	Semenjak kenaikan harga BBM saya belajar dengan baik mengatur keuangan selama kuliah di perantauan				
26	Semenjak kenaikan harga BBM membuat aktivitas saya serba terbatas.				
27	kenaikan harga BBM menjadi penghalang aktivitas kuliah saya di perantauan				
28	Saya merasa tertekan dengan kegiatan akademisi dan kehidupan sosial selama di perantauan				
29	Semenjak kenaikan harga BBM saya tidak mampu mengatur keuangan				
30	Kenaikan harga BBM menjadi penghambat semangat saya kuliah				

Skala II kebahagiaan

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya merasa diterima dan dihargai oleh orang-orang di lingkup kampus				
2	Saya merasa memiliki hubungan yang harmonis dengan teman-teman di tempat perantauan.				
3	Saya sering mendapat dukungan teman-teman pada saat kuliah di perantauan				
4	Semenjak kenaikan harga BBM Saya menghindari interaksi dengan teman-teman				
5	Saya memiliki hubungan tidak baik dengan teman seperantauan				
6	Saya merasa tidak diterima dan dihargai oleh teman di saya menuntut ilmu				
7	Saya merasa tidak memiliki dukungan sosial yang kuat dari teman-teman di lingkungan perantauan.				
8	Saya senang berkontribusi dalam kegiatan sosial di tempat perantauan.				
9	Selama kuliah di perantauan saya sering berkontribusi dengan kegiatan organisasi kampus				

10	Saya jarang berkomunikasi dengan keluarga di kampung halaman				
11	Saya tidak berminat dengan kegiatan akademik di luar kurikulum				
12	Saya selalu menghindari kegiatan organisasi atau aktivitas lainnya selama di perantauan.				
13	Hidup diperantauan mengajarkan makna dan tujuan hidup yang jelas.				
14	Saya merasa menemukan sesuatu yang besar dalam diri ketika kuliah di rantauan				
15	Saya sering berkontribusi pada sesuatu yang lebih besar dan bermakna di perantauan				
16	Saya merasa telah menemukan makna pengalaman belajar dan pendidikan sebagai mahasiswa perantau.				
17	Saya merasa tidak menemukan makna dan tujuan hidup yang jelas selama kuliah di perantauan.				
18	Saya merasa tidak menemukan skill apapun pada diri ketika kuliah di rantauan				
19	Saya tidak menemukan sesuatu yang menyenangkan di perantauan				
20	Saya tidak merasa memiliki passion dan minat selama di perantauan.				
21	Saya berambisi mencapai tujuan dan meraih kesuksesan di tempat perantauan..				
22	Saya selalu bersyukur pada keadaan sulit selama kuliah di perantauan .				
23	Saya merasa tidak memiliki sikap optimis yang realistis dalam menghadapi tantangan dan kesulitan pada masa kenaikan harga BBM				
24	Saya tidak peduli dengan kesalahan dan kegagalan belajar selama menjadi mahasiswa perantau.				
25	Saya tidak memiliki kemampuan untuk mengubah situasi yang tidak sesuai dengan harapan di tempat perantauan.				
26	sebagai mahasiswa perantau saya tidak peduli dengan hal-hal baik akan terjadi dalam hidup saya.				
27	Saya akan tetap semangat memperjuangkan karir di perantau				
28	Saya miliki makna dan tujuan yang jelas di tempat perantauan.				
29	Saya optimis dan bersemangat dalam menjalani kehidupan perantauan.				
30	Saya tidak memiliki rasa optimis dan semangat dalam menjalani kehidupan				

	perantauan.				
31	Saya tidak memiliki keyakinan yang kuat dalam menghadapi masalah di tempat perantauan.				
32	Saya tidak terampil dalam mengelola stres dan tekanan di tempat perantauan.				
33	Saya tidak memiliki keterampilan dalam mengelola stres dan tekanan di tempat perantauan.				

No	SKALA PENYESUAIAN DIRI																														Hasil	KATEGORI
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30		
1	3	3	3	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	75	SEDANG
2	4	3	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	1	3	4	3	3	3	1	1	2	1	4	1	4	4	4	3	3	3	75	SEDANG
3	2	1	3	1	2	4	1	4	1	2	4	1	1	2	3	1	1	4	4	2	3	3	3	2	4	2	3	4	2	4	74	SEDANG
4	3	4	3	1	2	2	2	4	3	2	2	4	4	3	3	4	3	1	2	1	2	1	3	4	4	4	3	3	4	4	85	SEDANG
5	3	3	3	4	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	69	SEDANG
6	4	3	3	3	1	1	1	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	1	2	4	1	1	4	3	4	3	1	1	3	4	72	SEDANG
7	3	3	3	2	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	3	4	3	71	SEDANG
8	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	4	3	71	SEDANG
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	97	TINGGI
10	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	4	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	4	4	4	4	4	3	66	SEDANG
11	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	2	2	4	4	4	4	3	66	SEDANG
12	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	1	2	1	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	92	TINGGI
13	3	3	3	4	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	59	RENDAH
14	3	4	4	4	1	1	2	4	3	2	2	1	4	4	4	4	3	1	3	3	1	1	3	4	4	1	1	1	1	1	75	SEDANG
15	4	4	4	1	2	2	4	4	1	2	1	4	4	3	4	4	4	2	2	1	2	2	4	4	4	2	2	2	1	4	84	SEDANG
16	4	4	4	1	2	2	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	3	1	2	1	1	1	4	79	SEDANG
17	4	4	4	2	2	2	1	3	3	1	1	1	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	1	4	4	71	SEDANG
18	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	3	3	4	4	1	2	1	1	1	4	4	3	3	1	1	2	4	66	SEDANG
19	3	1	3	2	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	4	3	68	SEDANG
20	4	4	3	2	2	1	2	3	4	2	1	1	4	3	4	4	4	2	1	1	2	1	3	3	1	1	1	1	2	4	71	SEDANG
21	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	3	60	RENDAH
22	3	3	3	1	1	1	1	3	4	1	2	2	3	3	3	3	4	1	1	1	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	75	SEDANG
23	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	86	SEDANG

74	3	1	3	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	3	62	RENDAH
75	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	2	4	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	64	SEDANG
76	3	3	4	3	1	1	3	4	3	1	1	1	3	3	4	4	4	1	1	1	1	1	4	3	4	3	3	3	1	4	76	SEDANG
77	4	3	4	1	1	1	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	91	TINGGI	
78	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	89	TINGGI
79	3	4	4	3	1	2	1	3	4	1	4	1	4	1	1	4	4	1	3	4	1	1	4	3	1	1	1	1	1	3	70	SEDANG
80	1	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	56	RENDAH
81	3	3	3	2	1	3	2	3	4	2	1	1	3	3	3	4	3	1	2	1	1	3	4	4	3	3	3	1	1	3	74	SEDANG
82	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	1	2	2	2	2	4	85	SEDANG
83	4	4	4	1	1	2	2	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	2	3	4	89	TINGGI
84	4	3	3	1	1	1	2	3	3	1	2	1	4	3	3	4	4	2	2	2	2	1	3	3	1	1	1	1	2	3	67	SEDANG
85	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	4	96	TINGGI	
86	3	3	3	1	3	1	2	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	1	1	2	2	2	3	70	SEDANG
87	4	4	3	3	2	1	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	1	3	1	3	3	4	1	4	1	4	4	1	1	1	82	SEDANG
88	3	3	4	3	1	3	4	1	4	4	3	1	4	3	4	3	1	3	3	1	4	1	3	1	3	1	3	3	3	3	81	SEDANG
89	4	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	84	SEDANG
90	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	56	RENDAH
91	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	3	3	3	4	3	2	2	1	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3	71	SEDANG
92	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	3	2	93	TINGGI
93	4	3	3	4	3	3	2	1	2	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	4	3	1	1	1	3	67	SEDANG
94	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	62	RENDAH
95	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	3	64	SEDANG
96	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	3	3	4	4	2	2	2	2	2	4	4	3	1	3	2	2	4	85	SEDANG
97	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	64	SEDANG
98	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	2	1	1	1	1	3	3	3	3	4	3	1	1	3	67	SEDANG

99	3	3	3	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	94	TINGGI
100	4	3	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	1	3	4	3	3	3	1	1	2	1	4	1	4	4	4	3	3	3	75	SEDANG
101	2	1	3	1	2	4	1	4	1	2	4	1	1	2	3	1	1	4	4	2	3	3	3	2	4	2	3	4	2	4	74	SEDANG
102	3	4	3	1	2	2	2	4	3	2	2	4	4	3	3	4	3	1	2	1	2	1	3	4	4	4	3	3	4	4	85	SEDANG
103	3	3	3	4	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	69	SEDANG
104	4	3	3	3	1	1	1	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	1	2	4	1	1	4	3	4	3	1	1	3	4	72	SEDANG
105	3	3	3	2	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	3	4	3	71	SEDANG
106	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	4	3	71	SEDANG
107	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	97	TINGGI
108	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	4	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	4	4	4	4	4	3	66	SEDANG
109	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	2	2	4	4	4	4	3	66	SEDANG
110	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	1	2	1	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	92	TINGGI
111	3	3	3	4	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	59	RENDAH
112	3	4	4	4	1	1	2	4	3	2	2	1	4	4	4	4	3	1	3	3	1	1	3	4	4	1	1	1	1	1	75	SEDANG
113	4	4	4	1	2	2	4	4	1	2	1	4	4	3	4	4	4	2	2	1	2	2	4	4	4	2	2	2	1	4	84	SEDANG
114	4	4	4	1	2	2	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	3	1	2	1	1	1	4	79	SEDANG
115	4	4	4	2	2	2	1	3	3	1	1	1	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	1	4	4	71	SEDANG
116	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	3	3	4	4	1	2	1	1	1	4	4	3	3	1	1	2	4	66	SEDANG
117	3	1	3	2	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	4	3	68	SEDANG
118	4	4	3	2	2	1	2	3	4	2	1	1	4	3	4	4	4	2	1	1	2	1	3	3	1	1	1	1	2	4	71	SEDANG
119	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	3	60	RENDAH
120	3	3	3	1	1	1	1	3	4	1	2	2	3	3	3	3	4	1	1	1	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	75	SEDANG
121	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	86	SEDANG
122	4	1	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88	TINGGI
123	3	1	3	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	3	62	RENDAH

124	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	2	4	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	64	SEDANG
125	3	3	4	3	1	1	3	4	3	1	1	1	3	3	4	4	4	1	1	1	1	4	3	4	3	3	3	1	4	76	SEDANG	
126	4	3	4	1	1	1	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	91	TINGGI	
127	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	89	TINGGI	
128	3	4	4	3	1	2	1	3	4	1	4	1	4	1	1	4	4	1	3	4	1	1	4	3	1	1	1	1	3	70	SEDANG	
129	1	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	3	56	RENDAH	
130	3	3	3	2	1	3	2	3	4	2	1	1	3	3	3	4	3	1	2	1	1	3	4	4	3	3	3	1	1	3	74	SEDANG
131	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	1	2	2	2	2	4	85	SEDANG
132	4	4	4	1	1	2	2	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	2	3	4	89	TINGGI
133	4	3	3	1	1	1	2	3	3	1	2	1	4	3	3	4	4	2	2	2	2	1	3	3	1	1	1	1	2	3	67	SEDANG
134	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	4	96	TINGGI
135	3	3	3	1	3	1	2	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	1	1	2	2	2	3	70	SEDANG
136	4	4	3	3	2	1	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	1	3	1	3	3	4	1	4	1	4	4	1	1	1	82	SEDANG
137	3	3	4	3	1	3	4	1	4	4	3	1	4	3	4	3	1	3	3	1	4	1	3	1	3	1	3	3	3	81	SEDANG	
138	4	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	84	SEDANG	
139	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	56	RENDAH	
140	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	3	3	3	4	3	2	2	1	1	1	3	4	3	3	3	3	3	71	SEDANG	
141	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	2	93	TINGGI
142	4	3	3	4	3	3	2	1	2	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	4	3	1	1	1	3	67	SEDANG
143	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	62	RENDAH
144	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	3	64	SEDANG
145	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	3	3	4	4	2	2	2	2	2	4	4	3	1	3	2	2	4	85	SEDANG
146	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	64	SEDANG
147	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	2	1	1	1	1	3	3	3	3	4	3	1	1	3	67	SEDANG
148	3	3	3	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	94	TINGGI

149	4	3	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	1	3	4	3	3	3	1	1	2	1	4	1	4	4	4	3	3	3	75	SEDANG
150	2	1	3	1	2	4	1	4	1	2	4	1	1	2	3	1	1	4	4	2	3	3	3	2	4	2	3	4	2	4	74	SEDANG
151	3	4	3	1	2	2	2	4	3	2	2	4	4	3	3	4	3	1	2	1	2	1	3	4	4	4	3	3	4	4	85	SEDANG
152	3	3	3	4	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	69	SEDANG	
153	4	3	3	3	1	1	1	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	1	2	4	1	1	4	3	4	3	1	1	3	4	72	SEDANG
154	3	3	3	2	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	3	4	3	71	SEDANG
155	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	4	3	71	SEDANG
156	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	97	TINGGI
157	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	4	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	4	4	4	4	4	3	66	SEDANG
158	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	2	2	4	4	4	4	3	66	SEDANG
159	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	1	2	1	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	92	TINGGI
160	3	3	3	4	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	59	RENDAH
161	3	4	4	4	1	1	2	4	3	2	2	1	4	4	4	4	3	1	3	3	1	1	3	4	4	1	1	1	1	1	75	SEDANG
162	4	4	4	1	2	2	4	4	1	2	1	4	4	3	4	4	4	2	2	1	2	2	4	4	4	2	2	2	1	4	84	SEDANG
163	4	4	4	1	2	2	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	3	1	2	1	1	1	4	79	SEDANG
164	4	4	4	2	2	2	1	3	3	1	1	1	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	1	4	4	71	SEDANG
165	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	3	3	4	4	1	2	1	1	1	4	4	3	3	1	1	2	4	66	SEDANG
166	3	1	3	2	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	4	3	68	SEDANG
167	4	4	3	2	2	1	2	3	4	2	1	1	4	3	4	4	4	2	1	1	2	1	3	3	1	1	1	1	2	4	71	SEDANG
168	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	3	60	RENDAH
169	3	3	3	1	1	1	1	3	4	1	2	2	3	3	3	3	4	1	1	1	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	75	SEDANG
170	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	86	SEDANG
171	4	1	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88	TINGGI
172	3	1	3	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	3	62	RENDAH
173	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	2	4	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	64	SEDANG

174	3	3	4	3	1	1	3	4	3	1	1	1	3	3	4	4	4	1	1	1	1	1	4	3	4	3	3	3	1	4	76	SEDANG
175	4	3	4	1	1	1	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	91	TINGGI	
176	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	89	TINGGI
177	3	4	4	3	1	2	1	3	4	1	4	1	4	1	1	4	4	1	3	4	1	1	4	3	1	1	1	1	1	3	70	SEDANG
178	1	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	56	RENDAH
179	3	3	3	2	1	3	2	3	4	2	1	1	3	3	3	4	3	1	2	1	1	3	4	4	3	3	3	1	1	3	74	SEDANG
180	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	1	2	2	2	2	4	85	SEDANG
181	4	4	4	1	1	2	2	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	2	3	4	89	TINGGI
182	4	3	3	1	1	1	2	3	3	1	2	1	4	3	3	4	4	2	2	2	2	1	3	3	1	1	1	1	2	3	67	SEDANG
183	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	4	96	TINGGI
184	3	3	3	1	3	1	2	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	1	1	2	2	2	3	70	SEDANG
185	4	4	3	3	2	1	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	1	3	1	3	3	4	1	4	1	4	4	1	1	1	82	SEDANG
186	3	3	4	3	1	3	4	1	4	4	3	1	4	3	4	3	1	3	3	1	4	1	3	1	3	1	3	3	3	3	81	SEDANG
187	4	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	84	SEDANG
188	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	56	RENDAH
189	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	3	3	3	4	3	2	2	1	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3	71	SEDANG
190	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	2	93	TINGGI
191	4	3	3	4	3	3	2	1	2	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	4	3	1	1	1	3	67	SEDANG
192	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	62	RENDAH
193	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	3	64	SEDANG
194	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	3	3	4	4	2	2	2	2	2	4	4	3	1	3	2	2	4	85	SEDANG
195	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	64	SEDANG
196	4	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	2	1	1	1	1	3	3	3	3	4	3	1	1	3	67	SEDANG
197	4	4	4	1	2	2	1	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	3	1	2	1	1	1	4	79	SEDANG
198	4	4	4	2	2	2	1	3	3	1	1	1	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	1	4	4	71	SEDANG

NO	SKALA KEBAHAGIAAN																																	HASIL	KATEGORI	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33			
1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	1	3	3	3	106	TINGGI
2	3	4	3	1	1	2	4	3	2	2	4	3	4	3	3	2	1	1	1	4	3	2	1	2	1	4	3	3	2	1	1	1	2	77	SEDANG	
3	4	4	2	4	4	4	1	3	4	3	1	1	1	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	1	1	100	TINGGI	
4	3	4	3	2	2	2	4	4	2	1	1	4	4	4	4	2	2	1	1	4	3	1	1	1	2	4	4	3	2	1	2	2	2	82	SEDANG	
5	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	2	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
6	3	3	3	1	2	1	3	4	2	2	2	4	4	4	4	2	1	2	2	4	3	1	2	1	2	4	4	4	1	2	1	2	1	81	SEDANG	
7	1	3	1	1	1	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH	
8	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	60	RENDAH	
9	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	104	TINGGI	
10	3	3	1	1	1	1	3	4	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
11	3	3	4	2	1	1	3	4	2	1	1	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	1	1	2	2	4	4	4	1	1	2	2	1	79	SEDANG	
12	4	4	1	1	1	1	4	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	4	4	3	1	3	4	1	4	4	4	1	1	1	4	2	89	SEDANG	
13	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	64	RENDAH	
14	4	3	1	1	4	3	4	4	2	1	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	1	3	1	2	4	4	4	1	1	2	1	2	87	SEDANG	
15	3	4	1	2	2	2	4	4	1	2	2	4	4	4	4	3	2	2	1	4	4	1	2	2	2	4	4	4	2	1	1	2	3	87	SEDANG	
16	4	4	2	1	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	93	SEDANG	
17	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	126	TINGGI
18	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	2	3	4	4	4	2	2	2	2	1	87	SEDANG	
19	3	3	3	2	2	1	4	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	4	3	3	1	1	4	1	4	1	3	3	2	3	77	SEDANG	
20	4	4	2	2	1	1	3	3	2	1	1	4	4	3	4	2	1	1	1	4	1	1	3	1	1	4	4	4	2	2	1	1	2	75	SEDANG	
21	3	3	1	1	4	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG	
22	4	3	1	2	1	1	4	4	4	1	3	1	3	3	4	1	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	4	4	1	1	1	1	78	SEDANG	
23	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	92	SEDANG	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99	TINGGI	
25	3	3	3	1	1	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	1	74	SEDANG	

26	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH
27	3	3	1	3	1	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	1	3	1	4	4	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	1	1	84	SEDANG
28	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	1	93	SEDANG
29	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	92	SEDANG
30	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	3	1	1	82	SEDANG
31	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH
32	4	4	1	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG
33	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	2	2	2	2	94	SEDANG
34	4	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	3	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	2	2	2	2	78	SEDANG
35	4	4	1	1	1	1	4	4	2	1	2	4	4	3	4	2	2	2	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	1	1	1	2	78	SEDANG
36	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	3	2	2	2	1	3	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	84	SEDANG
37	3	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	3	3	3	3	2	2	1	2	4	3	2	3	1	1	4	3	4	1	2	1	2	2	78	SEDANG
38	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	1	3	3	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	3	1	3	1	1	4	60	RENDAH
39	4	3	3	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	4	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	1	1	83	SEDANG
40	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	97	TINGGI
41	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH
42	3	4	1	1	3	1	4	3	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	2	2	2	2	1	81	SEDANG
43	2	2	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	101	TINGGI
44	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	1	67	SEDANG
45	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	3	4	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	68	SEDANG
46	3	3	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	72	SEDANG
47	4	4	2	2	2	2	4	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	2	80	SEDANG
48	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	63	RENDAH
49	3	3	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	67	SEDANG
50	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	1	3	3	3	106	TINGGI
51	3	4	3	1	1	2	4	3	2	2	4	3	4	3	3	2	1	1	1	4	3	2	1	2	1	4	3	3	2	1	1	1	2	77	SEDANG
52	4	4	2	4	4	4	1	3	4	3	1	1	1	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	1	1	100	TINGGI

53	3	4	3	2	2	2	4	4	2	1	1	4	4	4	4	2	2	1	1	4	3	1	1	1	2	4	4	3	2	1	2	2	2	82	SEDANG	
54	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	2	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
55	3	3	3	1	2	1	3	4	2	2	2	4	4	4	4	2	1	2	2	4	3	1	2	1	2	4	4	4	1	2	1	2	1	81	SEDANG	
56	1	3	1	1	1	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH	
57	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	60	RENDAH	
58	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	104	TINGGI	
59	3	3	1	1	1	1	3	4	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
60	3	3	4	2	1	1	3	4	2	1	1	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	1	1	2	2	4	4	4	1	1	2	2	1	79	SEDANG	
61	4	4	1	1	1	1	4	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	4	4	3	1	3	4	1	4	4	4	1	1	1	4	2	89	SEDANG	
62	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	64	RENDAH	
63	4	3	1	1	4	3	4	4	2	1	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	1	3	1	2	4	4	4	1	1	2	1	2	87	SEDANG	
64	3	4	1	2	2	2	4	4	1	2	2	4	4	4	4	3	2	2	1	4	4	1	2	2	2	4	4	4	2	1	1	2	3	87	SEDANG	
65	4	4	2	1	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	93	SEDANG	
66	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	126	TINGGI
67	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	2	3	4	4	4	2	2	2	2	1	87	SEDANG	
68	3	3	3	2	2	1	4	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	4	3	3	1	1	4	1	4	1	3	3	2	3	77	SEDANG	
69	4	4	2	2	1	1	3	3	2	1	1	4	4	3	4	2	1	1	1	4	1	1	3	1	1	4	4	4	2	2	1	1	2	75	SEDANG	
70	3	3	1	1	4	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG	
71	4	3	1	2	1	1	4	4	4	1	3	1	3	3	4	1	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	4	4	1	1	1	1	78	SEDANG	
72	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	92	SEDANG	
73	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99	TINGGI
74	3	3	3	1	1	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	1	74	SEDANG	
75	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH	
76	3	3	1	3	1	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	1	3	1	4	4	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	1	1	84	SEDANG	
77	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	1	93	SEDANG	
78	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	92	SEDANG
79	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	3	1	1	82	SEDANG	

80	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH	
81	4	4	1	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG	
82	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	2	2	2	2	94	SEDANG	
83	4	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	3	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	2	2	2	2	78	SEDANG	
84	4	4	1	1	1	1	4	4	2	1	2	4	4	3	4	2	2	2	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	1	1	1	2	78	SEDANG	
85	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	3	2	2	2	1	3	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	84	SEDANG	
86	3	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	3	3	3	3	2	2	1	2	4	3	2	3	1	1	4	3	4	1	2	1	2	2	78	SEDANG	
87	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	1	3	3	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	3	1	3	1	1	4	60	RENDAH	
88	4	3	3	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	4	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	1	1	83	SEDANG	
89	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	97	TINGGI
90	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH	
91	3	4	1	1	3	1	4	3	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	81	SEDANG
92	2	2	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	101	TINGGI
93	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	1	67	SEDANG	
94	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	3	4	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	68	SEDANG	
95	3	3	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	72	SEDANG	
96	4	4	2	2	2	2	4	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	2	80	SEDANG	
97	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	63	RENDAH	
98	3	3	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	67	SEDANG	
99	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	1	3	3	3	106	TINGGI	
100	3	4	3	1	1	2	4	3	2	2	4	3	4	3	3	2	1	1	1	4	3	2	1	2	1	4	3	3	2	1	1	1	2	77	SEDANG	
101	4	4	2	4	4	4	1	3	4	3	1	1	1	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	1	1	100	TINGGI	
102	3	4	3	2	2	2	4	4	2	1	1	4	4	4	4	2	2	1	1	4	3	1	1	1	2	4	4	3	2	1	2	2	2	82	SEDANG	
103	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	2	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
104	3	3	3	1	2	1	3	4	2	2	2	4	4	4	4	2	1	2	2	4	3	1	2	1	2	4	4	4	1	2	1	2	1	81	SEDANG	
105	1	3	1	1	1	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH	
106	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	60	RENDAH	

107	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	104	TINGGI		
108	3	3	1	1	1	1	3	4	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH		
109	3	3	4	2	1	1	3	4	2	1	1	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	1	1	2	2	4	4	4	1	1	2	2	1	79	SEDANG		
110	4	4	1	1	1	1	4	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	4	4	3	1	3	4	1	4	4	4	1	1	1	4	2	89	SEDANG		
111	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	64	RENDAH		
112	4	3	1	1	4	3	4	4	2	1	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	1	3	1	2	4	4	4	1	1	2	1	2	87	SEDANG		
113	3	4	1	2	2	2	4	4	1	2	2	4	4	4	4	3	2	2	1	4	4	1	2	2	2	4	4	4	2	1	1	2	3	87	SEDANG		
114	4	4	2	1	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	93	SEDANG		
115	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	126	TINGGI	
116	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	2	3	4	4	4	2	2	2	2	1	87	SEDANG		
117	3	3	3	2	2	1	4	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	4	3	3	1	1	4	1	4	1	3	3	2	3	77	SEDANG		
118	4	4	2	2	1	1	3	3	2	1	1	4	4	3	4	2	1	1	1	4	1	1	3	1	1	4	4	4	2	2	1	1	2	75	SEDANG		
119	3	3	1	1	4	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG		
120	4	3	1	2	1	1	4	4	4	1	3	1	3	3	4	1	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	4	4	1	1	1	1	78	SEDANG		
121	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	92	SEDANG		
122	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99	TINGGI		
123	3	3	3	1	1	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	1	74	SEDANG		
124	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH		
125	3	3	1	3	1	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	1	3	1	4	4	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	1	1	84	SEDANG		
126	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	1	93	SEDANG		
127	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	92	SEDANG
128	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	3	1	1	82	SEDANG		
129	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH		
130	4	4	1	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG		
131	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	2	2	2	2	94	SEDANG		
132	4	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	3	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	2	2	2	2	78	SEDANG		
133	4	4	1	1	1	1	4	4	2	1	2	4	4	3	4	2	2	2	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	1	1	1	2	78	SEDANG		

134	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	3	2	2	2	1	3	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	84	SEDANG	
135	3	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	3	3	3	3	2	2	1	2	4	3	2	3	1	1	4	3	4	1	2	1	2	2	78	SEDANG	
136	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	1	3	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	1	4	60	RENDAH	
137	4	3	3	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	4	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	1	1	83	SEDANG	
138	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	97	TINGGI
139	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH	
140	3	4	1	1	3	1	4	3	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	2	2	2	2	1	81	SEDANG	
141	2	2	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	101	TINGGI	
142	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	1	67	SEDANG	
143	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	3	4	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	68	SEDANG	
144	3	3	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	72	SEDANG	
145	4	4	2	2	2	2	4	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	2	80	SEDANG	
146	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	63	RENDAH	
147	3	3	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	67	SEDANG	
148	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	1	3	3	3	106	TINGGI
149	3	4	3	1	1	2	4	3	2	2	4	3	4	3	3	2	1	1	1	4	3	2	1	2	1	4	3	3	2	1	1	1	2	77	SEDANG	
150	4	4	2	4	4	4	1	3	4	3	1	1	1	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	1	1	100	TINGGI	
151	3	4	3	2	2	2	4	4	2	1	1	4	4	4	4	2	2	1	1	4	3	1	1	1	2	4	4	3	2	1	2	2	2	82	SEDANG	
152	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	1	2	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
153	3	3	3	1	2	1	3	4	2	2	2	4	4	4	4	2	1	2	2	4	3	1	2	1	2	4	4	4	1	2	1	2	1	81	SEDANG	
154	1	3	1	1	1	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH	
155	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	60	RENDAH	
156	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	104	TINGGI	
157	3	3	1	1	1	1	3	4	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	61	RENDAH	
158	3	3	4	2	1	1	3	4	2	1	1	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	1	1	2	2	4	4	4	1	1	2	2	1	79	SEDANG	
159	4	4	1	1	1	1	4	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	4	4	3	1	3	4	1	4	4	4	1	1	1	4	2	89	SEDANG	
160	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	64	RENDAH	

161	4	3	1	1	4	3	4	4	2	1	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	1	3	1	2	4	4	4	1	1	2	1	2	87	SEDANG	
162	3	4	1	2	2	2	4	4	1	2	2	4	4	4	4	3	2	2	1	4	4	1	2	2	2	4	4	4	2	1	1	2	3	87	SEDANG	
163	4	4	2	1	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	93	SEDANG	
164	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	126	TINGGI	
165	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	2	3	4	4	4	2	2	2	2	1	87	SEDANG	
166	3	3	3	2	2	1	4	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	4	3	3	1	1	4	1	4	1	3	3	2	3	77	SEDANG	
167	4	4	2	2	1	1	3	3	2	1	1	4	4	3	4	2	1	1	1	4	1	1	3	1	1	4	4	4	2	2	1	1	2	75	SEDANG	
168	3	3	1	1	4	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG	
169	4	3	1	2	1	1	4	4	4	1	3	1	3	3	4	1	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	4	4	1	1	1	1	78	SEDANG	
170	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	92	SEDANG	
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99	TINGGI	
172	3	3	3	1	1	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	1	74	SEDANG	
173	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH	
174	3	3	1	3	1	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	1	3	1	4	4	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	1	1	84	SEDANG	
175	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	1	93	SEDANG	
176	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	92	SEDANG
177	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	3	1	1	82	SEDANG	
178	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	58	RENDAH	
179	4	4	1	1	1	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG	
180	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	2	2	2	2	94	SEDANG	
181	4	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	3	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	2	2	2	2	78	SEDANG	
182	4	4	1	1	1	1	4	4	2	1	2	4	4	3	4	2	2	2	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	2	1	1	1	2	78	SEDANG	
183	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	3	2	2	2	1	3	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	84	SEDANG	
184	3	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	3	3	3	3	2	2	1	2	4	3	2	3	1	1	4	3	4	1	2	1	2	2	78	SEDANG	
185	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	1	3	3	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	3	1	3	1	1	4	60	RENDAH	
186	4	3	3	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	4	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	1	1	83	SEDANG	
187	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	2	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	97	TINGGI

188	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	59	RENDAH
189	3	4	1	1	3	1	4	3	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	81	SEDANG
190	2	2	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	101	TINGGI
191	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	1	67	SEDANG	
192	3	3	1	1	1	1	3	3	2	1	2	3	4	3	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	68	SEDANG	
193	3	3	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	72	SEDANG	
194	4	4	2	2	2	2	4	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	2	80	SEDANG	
195	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	2	1	2	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	63	RENDAH	
196	3	3	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	4	4	3	3	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	67	SEDANG	
197	4	4	2	1	2	2	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	93	SEDANG	
198	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	126	TINGGI
199	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	1	2	3	4	4	4	2	2	2	2	1	87	SEDANG	
200	3	3	3	2	2	1	4	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	4	3	3	1	1	4	1	4	1	3	3	2	3	77	SEDANG	
201	4	4	2	2	1	1	3	3	2	1	1	4	4	3	4	2	1	1	1	4	1	1	3	1	1	4	4	4	2	2	1	1	2	75	SEDANG	
202	3	3	1	1	4	1	3	3	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	65	SEDANG	
203	4	3	1	2	1	1	4	4	4	1	3	1	3	3	4	1	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	4	4	1	1	1	1	78	SEDANG	

HASIL PENELITIAN

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
		Penyesuaian_Diri	Kebahagiaan
N		203	203
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	74,81	79,91
	Std. Deviation	10,877	15,168
Most Extreme Differences	Absolute	,135	,084
	Positive	,135	,084
	Negative	-,091	-,074
Test Statistic		,135	,084
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 ^c	,001 ^c
a. Test distribution is Normal.			
b. Calculated from data.			
c. Lilliefors Significance Correction.			

Case Processing Summary						
	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kebahagiaan * Penyesuaian_Diri	203	100,0%	0	0,0%	203	100,0%

Report			
Kebahagiaan			
Penyesuaian_Diri	Mean	N	Std. Deviation
56	58,50	8	,535
59	64,00	4	,000
60	65,00	5	,000
62	71,00	8	3,207
64	64,33	12	6,050
66	76,54	13	11,318
67	70,67	12	5,416
68	77,00	5	,000
69	61,00	4	,000
70	80,00	8	2,138
71	82,05	22	25,802
72	81,00	4	,000
74	82,50	8	18,708
75	82,29	14	8,109
76	84,00	4	,000
79	93,00	5	,000
81	83,00	4	,000
82	60,00	4	,000
84	92,00	8	5,345
85	85,33	12	6,457
86	92,00	4	,000
88	99,00	4	,000
89	85,00	8	7,483

91	93,00	4	,000
92	89,00	4	,000
93	101,00	4	,000
94	106,00	3	,000
96	84,00	4	,000
97	104,00	4	,000
Total	79,91	203	15,168

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kebahagiaan * Penyesuaian_Diri	Between Groups	(Combined)	25766,179	28	920,221	7,733	,000
		Linearity	17279,510	1	17279,510	145,213	,000
		Deviation from Linearity	8486,669	27	314,321	2,641	,000
	Within Groups		20705,042	174	118,994		
	Total		46471,222	202			

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kebahagiaan * Penyesuaian_Diri	,610	,372	,745	,554

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Penyesuaian_Diri ^b	.	Enter
a. Dependent Variable: Kebahagiaan			
b. All requested variables entered.			

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,610 ^a	,372	,369	12,051
a. Predictors: (Constant), Penyesuaian_Diri				
b. Dependent Variable: Kebahagiaan				

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	17279,510	1	17279,510	118,978	,000 ^b
	Residual	29191,711	201	145,232		
	Total	46471,222	202			
a. Dependent Variable: Kebahagiaan						
b. Predictors: (Constant), Penyesuaian_Diri						

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	16,292	5,893		2,765	,006
	Penyesuaian_Diri	,850	,078	,610	10,908	,000

a. Dependent Variable: Kebahagiaan

Residuals Statistics^a					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	63,91	98,77	79,91	9,249	203
Residual	-26,018	49,336	,000	12,021	203
Std. Predicted Value	-1,730	2,040	,000	1,000	203
Std. Residual	-2,159	4,094	,000	,998	203

a. Dependent Variable: Kebahagiaan

BIODATA

1. Identitas Penulis

Nama : Muhammad Irsan
 Tempat/ Tanggal Lahir : Medan, 08 Maret 2000
 NPM : 1909110047
 Agama : Islam
 Jenis Kelamin : Laki-laki
 Status : Belum Kawin
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Alamat : Desa. Lam Geu eu, Kecamatan. Peukan Bada, Kabupaten. Aceh Besar.

2. Riwayat Pendidikan

a. SD : SDN 060874
 b. SMP : SMPN 1 Peukan Bada
 c. SMA : SMAN 1 Peukan Bada
 d. PERGURUAN TINGGI : Universitas Muhammadiyah Aceh

3. Riwayat Orang Tua

a. Ayah

Nama : M.Sofyan
 Pekerjaan : Wiraswasta
 Alamat : Desa. Lam Geu eu, Kecamatan Peukan Bada, Kabupaten. Aceh Besar.

b. Ibu

Nama : Siti Aisyah
 Pekerjaan : IRT (Ibu Rumah Tangga)
 Alamat : Desa. Lam Geu eu, Kecamatan Peukan Bada, Kabupaten Aceh Besar