

LAMPIRAN

Lampiran 1: Surat Pengantar Penelitian

	<p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA FAKULTAS EKONOMI</p> <p>Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830 Website : http://www.fe.undiksha.ac.id/</p>								
<p>Nomor : 667/UN48.13.1/DL/2025 Lamp. : - Hal : <i>Permohonan Data Penelitian</i></p>	<p>Singaraja, 10 April 2025</p>								
<p>Kepada Yth. Dinas Tenaga kerja dan Transmigrasi Pemerintah Kabupaten Buleleng di Tempat</p>									
<p>Dengan Hormat,</p> <p>Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :</p> <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">Nama</td> <td>: Ni Made Mia Kharisma Putri</td> </tr> <tr> <td>NIM.</td> <td>: 2117011020</td> </tr> <tr> <td>Fakultas</td> <td>: Ekonomi</td> </tr> <tr> <td>Jurusan/Prodi.</td> <td>: Pendidikan Ekonomi</td> </tr> </table> <p>Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Schubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat melakukan wawancara di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr pimpin.</p> <p>Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.</p>		Nama	: Ni Made Mia Kharisma Putri	NIM.	: 2117011020	Fakultas	: Ekonomi	Jurusan/Prodi.	: Pendidikan Ekonomi
Nama	: Ni Made Mia Kharisma Putri								
NIM.	: 2117011020								
Fakultas	: Ekonomi								
Jurusan/Prodi.	: Pendidikan Ekonomi								
<p>s.n. Dekan, Wakil Dekan I,</p>									
									
<p>Ni Made Suci NIP. 196810291993032001</p>									
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: middle;">  </td> <td style="padding-left: 5px; vertical-align: middle;"> <p>Balai Sertifikasi Elektronik</p> </td> <td style="padding-left: 20px;"> <p>Catatan :</p> <ul style="list-style-type: none"> • UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah" • Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE • Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan <i>qr code</i> yang telah tersedia </td> </tr> </table>			<p>Balai Sertifikasi Elektronik</p>	<p>Catatan :</p> <ul style="list-style-type: none"> • UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah" • Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE • Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan <i>qr code</i> yang telah tersedia 					
	<p>Balai Sertifikasi Elektronik</p>	<p>Catatan :</p> <ul style="list-style-type: none"> • UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah" • Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE • Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan <i>qr code</i> yang telah tersedia 							

**Lampiran 2: Data Jumlah Penempatan Pekerja Migran Indonesia Di
Kabupaten Buleleng**

1. Tahun 2021-2023

No	Kabupaten/Kota	Tahun		
		2021	2022	2023
1.	Jembrana	412	749	875
2.	Tabanan	577	949	923
3.	Badung	372	661	633
4.	Gianyar	655	1.189	1.050
5.	Klungkung	467	697	618
6.	Bangli	591	914	903
7.	Karangasem	538	1.099	1.156
8.	Buleleng	1.007	2.191	2.387
9.	Denpasar	421	640	698

2. Tahun 2024

**DATA PENEMPATAN
PEKERJA MIGRAN INDONESIA TAHUN 2024
(KTKLN)**

NO.	BULAN	LAKI-LAKI	PEREMPUAN	JUMLAH
1	JANUARI	77	54	131
2	PEBRUARI	84	85	169
3	MARET	77	142	219
4	APRIL	81	109	190
5	MEI	75	118	193
6	JUNI	99	139	238
7	JULI	90	130	220
8	AGUSTUS	76	116	192
9	SEPTEMBER	59	79	138
10	OKTOBER	134	113	247
11	NOPEMBER	75	89	164
12	DESEMBER	77	67	144
	JUMLAH	1.004	1.241	2.245

Sumber : BP3MI Bali

Catatan :

Data berupa jumlah KTKLN yang diterbitkan oleh BP3MI Bali



Lampiran 3: Daftar Nama Responden Uji Instrumen

No	Nama Lengkap	Daerah Asal	Negara Tujuan	Bidang Kerja
1	I Kadek Dwi Jayanegara	Badung	Jepang	Pertanian
2	I Gede Edi Dharmawan G	Gianyar	Spanyol	Kitchen
3	Kadek Sintawati	Gianyar	Jepang	Food Service
4	I Kadek Aditya Swadana P	Denpasar	Jepang	Pertanian
5	Kadek Sri Dani	Badung	Jepang	Food Service
6	Komang Saras Prabangkara	Gianyar	Italia	Kitchen
7	Ni Wayan Sofia Sukarisma D	Gianyar	Jepang	Food Service
8	Ni Made Nurjani	Gianyar	Rusia	Spa
9	Ni Wayan Ana Pandani	Gianyar	Rusia	Spa
10	Gede Mahatma Yogi	Gianyar	Italia	Kitchen
11	I Wayan Grantika	Gianyar	Italia	Bus Boy
12	Ida Bagus Eka Pradnya	Gianyar	Italia	Bus Boy
13	Ni Wayan Tutik Rosmawati	Gianyar	Rusia	Spa
14	Ida Ayu Putu Krisna Wiranti	Gianyar	Jepang	Pertanian
15	I Made Gita Agastya	Gianyar	Italia	Bus Boy

16	Edi Pratama	Gianyar	Itali	Bus Boy
17	Ni Komang Julianti	Gianyar	Jepang	Kesehatan
18	Ni Gusti Ayu Kastariani	Gianyar	Polandia	Industri
19	I Putu Pande Wiradana	Gianyar	Italia	Busboy
20	Ni Ketut Nonik Pramita	Gianyar	Turki	Spa
21	Ni Luh Juniasih	Gianyar	Turki	Spa
22	Gede Badrika	Gianyar	Polandia	Industri
23	Wayan Suprihatin	Jembrana	Rusia	Spa
24	Made Ardika	Tabanan	Spanyol	Busboy
25	Ni Kadek Dwi Muliawanti	Tabanan	Rusia	Spa
26	Pande Ketut Rahmayani	Tabanan	Rusia	Spa
27	Gusti Ayu Agung Sri Nopianti	Tabanan	Rusia	Spa
28	Maya Nur Aziza	Jembrana	Rusia	Spa
29	Ni Wayan Ana Pandani	Jembrana	Rusia	Spa
30	Ni Kadek Sukmaningsih	Jembrana	Rusia	Spa

Lampiran 4: Kuisisioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI

Kepada Yth.

Bapak/Ibu, Saudara/i Pekerja

Pekerja Migran Indonesia Kabupaten Buleleng.

Hal: Pengisian Kuisisioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Universitas Pendidikan Ganesha pada program Studi Pendidikan Ekonomi, saya mengadakan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Kebutuhan, Harapan, dan Lingkungan Masyarakat Terhadap Motivasi Menjadi Pekerja Migran Indonesia”**.

Melalui surat ini, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i untuk berkenan berpartisipasi dalam penelitian ini dengan mengisi kuisisioner terlampir. Data yang saya kumpulkan adalah murni untuk tujuan penelitian dan diperlakukan secara konfidensial. Atas perhatian dan kesediaan bapak/ibu mengisi kuisisioner ini, saya ucapkan terimakasih.

Singaraja, 1 Februari 2025

Peneliti

Ni Made Mia Kharisma Putri

NIM. 2117010120

A. Identitas Responden

Responden diharap menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut dengan mengisi bagian yang kosong atau memberi tanda (√) pada jawaban yang tersedia.

1. Nama :
2. Negara Penempatan :
3. Jenis Kelamin : L/P

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Silakan Anda pilih jawaban yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang ada dengan memberikan tanda centang (√) pada pilihan jawaban yang tersedia.

Keterangan

1. SS : Sangat Setuju
2. S : Setuju
3. N : Netral
4. TS : Tidak Setuju
5. STS: Sangat Tidak Setuju

C. Daftar Pernyaaan

Motivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia (Y)						
Keinginan						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS

1.	Saya memiliki keinginan kuat untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan keluarga saya dengan bekerja sebagai Pekerja Migran Indonesia.					
2.	Saya merasa bahwa menjadi Pekerja Migran Indonesia merupakan pilihan yang tepat untuk dapat meningkatkan kesejahteraan keluarga.					
Kebutuhan						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
3.	Saya merasa bahwa saya harus menjadi Pekerja Migran Indonesia untuk memenuhi kebutuhan hidup					
4.	Saya memiliki kebutuhan ekonomi yang belum terpenuhi sehingga termotivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia untuk memenuhinya.					

Cita-cita						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
5.	Saya memiliki impian untuk memperbaiki kehidupan saya dan keluarga melalui pekerjaan migran.					
6.	Saya bertujuan untuk mendapatkan pendapatan yang lebih tinggi serta mensejahterakan keluarga di daerah asal melalui pekerjaan sebagai Pekerja Migran Indonesia.					
Lingkungan						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
7.	Saya merasa lingkungan sekitar saya (keluarga, suami/istri, dan saudara) mendukung saya untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia.					
8.	Keluarga saya memberikan dukungan finansial dan					

	emosional untuk membantu saya dalam mencapai tujuan untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia					
Penghargaan diri						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
9.	Pendapatan yang saya terima, dan status saya sebagai Pekerja Migran Indonesia membuat saya merasa lebih dihargai oleh lingkungan keluarga maupun di masyarakat					
10.	Saya memiliki perasaan bangga dan puas dengan hasil kerja yang didapatkan dari bekerja sebagai Pekerja Migran Indoensia.					

Kebutuhan (X1)						
Fisiologis						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
11.	Motivasi utama saya menjadi pekerja migran adalah kebutuhan finansial untuk memenuhi kebutuhan dasar (makanan, pakaian, dan rumah)					
12.	Saya memiliki motivasi untuk menjadi pekerja migran karena ingin memiliki tempat tinggal yang layak dan nyaman.					
Keamanan						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
13.	Menjadi Pekerja Migran Indonesia memberikan saya kemampuan untuk memiliki investasi masa depan berupa tabungan, asuransi, asset, dll					
14.	Saya merasa dengan asset yang saya miliki saat ini saya dapat					

	menjamin kesejahteraan keluarga saya dimasa depan.					
Sosial						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
15.	Saya merasa bahwa dengan menjadi Pekerja Migran Indonesia membuat saya lebih dapat diterima di masyarakat					
16.	Saya merasa bahwa dengan menjadi Pekerja Migran Indonesia saya memiliki hubungan yang baik di masyarakat					

Harapan (X2)						
Valensi						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
17.	Mendapatkan promosi atau pendapatan yang lebih tinggi dibanding di daerah asal merupakan dambaan saya untuk					

	menjadi Pekerja Migran Indonesia					
18.	Meningkatkan pendapatan untuk memenuhi kebutuhan hidup saya dan keluarga merupakan prioritas saya untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia.					
Ekspektasi						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
19	Saya berharap dengan menjadi Pekerja Migran Indonesia saya mendapatkan pendapatan yang lebih tinggi dan dapat mensejahterakan keluarga saya.					
20	Saya berharap bahwa pendapatan yang lebih tinggi sebagai Pekerja Migran Indonesia akan membantu saya dalam memenuhi kebutuhan hidup keluarga saya.					
Instrumentalis						

No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
21	Saya memiliki keyakinan bahwa saya dapat mensejahterakan keluarga saya dengan pendapatan yang saya terima dari hasil kerja saya sebagai Pekerja Migran Indonesia.					
22	Saya yakin bahwa pendapatan saya sebagai Pekerja Migran Indonesia akan cukup untuk memenuhi kebutuhan hidup keluarga saya.					

Lingkungan Masyarakat (X3)

Kegiatan Kemasyarakatan

No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
23	Interaksi dengan individu lain dalam kegiatan/organisasi kemasyarakatan membuat saya merasa lebih termotivasi untuk menjadi Pekerja Migran Indoensia.					

24	Berinteraksi dengan individu lain yang memiliki tujuan dan minat yang sama membuat saya merasa lebih termotivasi untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia					
Temam Bergaul						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
25	Saya termotivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia karena banyak teman bergaul saya yang menjadi pekerja ataupun mantan Pekerja Migran Indonesia yang telah berhasil					
26	Teman-teman saya yang sudah menjadi pekerja migran mendukung saya untuk mengikuti jejak mereka.					
Pola Kehidupan di Masyarakat						
No	Penyataan	SS	S	N	TS	STS
27	Saya termotivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia karena banyak masyarakat yang berprofesi					

	ataupun menjadi mantan Pekerja Migran Indonesia yang telah berhasil di sekitar tempat tinggal saya.					
28	Kesuksesan orang-orang di sekitar saya yang telah menjadi Pekerja Migran Indonesia membuat saya termotivasi untuk mengikuti jejak mereka.					



Lampiran 5: Tabulasi Data Instrumen

1. Motivasi Menjadi Pekerja Migran Indonesia (Y)

MOTIVASI MENJADI PEKERJA MIGRAN INDONESIA (Y)											
No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
1	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	38
2	4	5	4	3	3	3	3	4	3	4	36
3	4	4	3	4	5	4	5	4	5	3	41
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	38
5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	3	43
6	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	42
7	4	4	5	4	5	3	4	4	5	3	41
8	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
9	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
10	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	44
11	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	47
12	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
13	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
14	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	46
15	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	47
16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
19	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
24	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	44
25	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	43
26	4	4	5	4	4	3	5	4	4	4	41
27	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	43
28	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	43

20	4	4	4	4	3	3	22
21	4	4	5	3	4	4	24
22	5	5	5	3	3	3	24
23	5	5	5	5	5	5	30
24	4	5	5	4	4	4	26
25	4	5	4	4	4	5	26
26	4	5	5	4	4	4	26
27	4	4	4	5	4	4	25
28	4	4	4	4	5	4	25
29	4	4	4	5	4	4	25
30	4	4	4	5	4	4	25

3. Harapan (X2)

HARAPAN (X2)							
NO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	TOTAL
1	4	3	5	4	3	5	24
2	1	3	1	3	3	3	14
3	4	4	5	4	5	5	27
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	5	5	5	4	4	27
6	4	5	5	4	4	5	27
7	4	5	4	4	5	3	25
8	5	5	4	5	5	5	29
9	5	5	5	5	4	5	29
10	5	5	5	5	5	5	30
11	5	5	5	5	5	5	30
12	5	5	5	4	5	5	29
13	5	5	4	4	4	5	27

14	4	3	4	5	5	5	26
15	4	5	4	5	5	5	28
16	5	5	4	5	5	5	29
17	5	5	5	5	5	4	29
18	4	4	5	5	5	5	28
19	5	5	4	5	5	5	29
20	4	4	4	5	4	5	26
21	5	5	5	5	5	5	30
22	4	5	5	5	5	5	29
23	5	5	3	5	5	5	28
24	5	4	5	4	4	4	26
25	5	4	4	4	4	5	26
26	4	4	5	4	4	4	25
27	4	4	4	4	5	4	25
28	4	4	4	5	4	4	25
29	4	4	4	4	4	5	25
30	5	4	5	5	4	5	28



4. Lingkungan masyarakat (X3)

LINGKUNGAN MASYARAKAT (X3)							
NO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	TOTAL
1	4	3	5	4	4	3	23
2	3	1	3	1	2	2	12
3	4	5	5	4	5	5	28
4	4	4	3	1	1	1	14
5	4	5	4	5	5	5	28
6	5	5	5	5	5	5	30
7	4	5	4	4	5	4	26
8	5	5	4	5	5	5	29
9	5	4	5	5	4	5	28
10	5	5	5	4	5	5	29
11	5	5	5	5	5	5	30
12	5	5	5	5	5	5	30
13	5	5	5	5	4	5	29
14	4	5	4	3	5	4	25
15	5	4	5	5	5	5	29

16	5	5	4	5	5	5	29
17	5	5	5	5	5	5	30
18	5	5	5	5	5	5	30
19	5	5	5	5	5	5	30
20	5	5	4	5	5	5	29
21	5	5	5	5	5	5	30
22	5	5	5	5	5	5	30
23	5	5	5	5	5	5	30
24	4	5	5	5	4	4	27
25	5	5	5	5	4	4	28
26	5	4	4	5	4	4	26
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	5	4	4	4	5	5	27
30	4	5	5	4	4	4	26

Lampiran 6: Hasil Uji Instrumen

1. Uji Validitas

a. Variabel Motivasi Menjadi Pekerja Migran Indonesia

		Correlations										
		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	Y_7	Y_8	Y_9	Y_10	Y_TOTAL
Y_1	Pearson Correlation	1	.683**	.282	.380*	.386*	.380*	.317	.558**	.197	.395*	.621**
	Sig. (2-tailed)		.000	.131	.038	.035	.039	.088	.001	.298	.031	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_2	Pearson Correlation	.683**	1	.504**	.432*	.536**	.377*	.351	.590**	.112	.452*	.680**
	Sig. (2-tailed)	.000		.004	.017	.002	.040	.057	.001	.557	.012	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_3	Pearson Correlation	.282	.504**	1	.570**	.496**	.362*	.344	.567**	.270	.305	.687**
	Sig. (2-tailed)	.131	.004		.001	.005	.049	.063	.001	.149	.101	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_4	Pearson Correlation	.380*	.432*	.570**	1	.503**	.580**	.530**	.819**	.434*	.562**	.841**
	Sig. (2-tailed)	.038	.017	.001		.005	.001	.003	.000	.017	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_5	Pearson Correlation	.386*	.536**	.496**	.503**	1	.390*	.524**	.400*	.648**	.427*	.736**
	Sig. (2-tailed)	.035	.002	.005	.005		.033	.003	.028	.000	.019	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_6	Pearson Correlation	.380*	.377*	.362*	.580**	.390*	1	.581**	.490**	.490**	.561**	.752**
	Sig. (2-tailed)	.039	.040	.048	.001	.033		.001	.006	.006	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_7	Pearson Correlation	.317	.351	.344	.530**	.524**	.581**	1	.359	.359	.362*	.677**
	Sig. (2-tailed)	.088	.057	.063	.003	.003	.001		.051	.051	.049	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_8	Pearson Correlation	.558**	.590**	.567**	.819**	.400*	.490**	.359	1	.148	.540**	.776**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.001	.000	.028	.006	.051		.442	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_9	Pearson Correlation	.197	.112	.270	.434*	.648**	.490**	.359	.148	1	.273	.565**
	Sig. (2-tailed)	.298	.557	.149	.017	.000	.006	.051	.442		.144	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_10	Pearson Correlation	.395*	.452*	.305	.562**	.427*	.561**	.362*	.540**	.273	1	.694**
	Sig. (2-tailed)	.031	.012	.101	.001	.019	.001	.049	.002	.144		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_TOTAL	Pearson Correlation	.621**	.680**	.687**	.841**	.736**	.752**	.677**	.776**	.565**	.694**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



b. Variabel Kebutuhan

		Correlations						
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_TOTAL
X1_1	Pearson Correlation	1	.085	.421*	.242	.352	.267	.576**
	Sig. (2-tailed)		.655	.020	.197	.056	.153	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_2	Pearson Correlation	.085	1	.350	.462*	-.049	.115	.530**
	Sig. (2-tailed)	.655		.058	.010	.795	.546	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_3	Pearson Correlation	.421*	.350	1	.285	.231	.353	.702**
	Sig. (2-tailed)	.020	.058		.127	.218	.056	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_4	Pearson Correlation	.242	.462*	.285	1	.378*	.356	.725**
	Sig. (2-tailed)	.197	.010	.127		.040	.054	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_5	Pearson Correlation	.352	-.049	.231	.378*	1	.705**	.643**
	Sig. (2-tailed)	.056	.795	.218	.040		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_6	Pearson Correlation	.267	.115	.353	.356	.705**	1	.701**
	Sig. (2-tailed)	.153	.546	.056	.054	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_TOTAL	Pearson Correlation	.576**	.530**	.702**	.725**	.643**	.701**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.003	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



c. Variabel Harapan

		Correlations						
		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	X2_TOTAL
X2_1	Pearson Correlation	1	.580**	.600**	.532**	.466**	.557**	.871**
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.002	.010	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_2	Pearson Correlation	.580**	1	.313	.450*	.560**	.229	.711**
	Sig. (2-tailed)	.001		.093	.012	.001	.225	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_3	Pearson Correlation	.600**	.313	1	.364*	.249	.398*	.709**
	Sig. (2-tailed)	.000	.093		.048	.184	.029	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_4	Pearson Correlation	.532**	.450*	.364*	1	.531**	.478**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.002	.012	.048		.003	.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_5	Pearson Correlation	.466**	.560**	.249	.531**	1	.279	.681**
	Sig. (2-tailed)	.010	.001	.184	.003		.135	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_6	Pearson Correlation	.557**	.229	.398*	.478**	.279	1	.659**
	Sig. (2-tailed)	.001	.225	.029	.008	.135		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_TOTAL	Pearson Correlation	.871**	.711**	.709**	.737**	.681**	.659**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



d. Variabel Lingkungan Masyarakat

		Correlations						
		X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	X3_6	X3_TOTAL
X3_1	Pearson Correlation	1	.556**	.526**	.732**	.562**	.706**	.777**
	Sig. (2-tailed)		.001	.003	.000	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3_2	Pearson Correlation	.556**	1	.507**	.646**	.646**	.647**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.001		.004	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3_3	Pearson Correlation	.526**	.507**	1	.697**	.558**	.625**	.747**
	Sig. (2-tailed)	.003	.004		.000	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3_4	Pearson Correlation	.732**	.646**	.697**	1	.770**	.856**	.930**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3_5	Pearson Correlation	.562**	.646**	.558**	.770**	1	.907**	.892**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3_6	Pearson Correlation	.706**	.647**	.625**	.856**	.907**	1	.943**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3_TOTAL	Pearson Correlation	.777**	.788**	.747**	.930**	.892**	.943**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



1. Uji Reabilitas

- a. Motivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	10

- b. Kebutuhan (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	10

- c. Harapan (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.820	6

- d. Lingkungan Masyarakat (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	6

Lampiran 7: Daftar Identitas Responden

No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Daerah Asal	Negara Tujuan	Bidang Kerja
1	I Kadek Febrian Mahaputra	Laki-laki	Buleleng	Italia	Kitchen
2	Luh May Indra Astuti	Perempuan	Buleleng	Uni Emirat Arab	Spa therapist
3	I Kadek Adi Wahyu Saputra	Laki-laki	Buleleng	Polandia	Housekeeping
4	Made Dwi Anta Kusuma Sari	Perempuan	Buleleng	Uni Emirat Arab	Spa therapist
5	Ni Putu Yuni Widyawati	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
6	Putu Tera Yani	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
7	Ni Luh Putu Parmi Listia Dewi	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
8	Luh Tirta Ayuningsih	Perempuan	Buleleng	Polandia	Spa therapist
9	I Putu Hendra Dwi Triana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
10	Kadek Karisma	Laki-laki	Buleleng	Italia	Kitchen
11	Ni Komang Ayu Mahesarani	Perempuan	Buleleng	Uni Emirat Arab	Spa therapist
12	I Komang Tri Anggariana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Busboy
13	Kadek Candrayani	Perempuan	Buleleng	Polandia	Spa therapist
14	Kadek Agus Parta Wijaya	Laki-laki	Buleleng	Polandia	Industri
15	Kadek Alit Suandini	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
16	Desak Made Desi Purnami	Perempuan	Buleleng	Jepang	Industri
17	Kadek Sukada	Laki-laki	Buleleng	Amerika	Housekeeping
18	Dodi pratama	Laki-laki	Buleleng	Polandia	Industri
19	Nyoman Redisa	Laki-laki	Buleleng	Jepang	Farm
20	Komang Alit Sumartiani	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
21	Komang Purnamawati	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
22	Putu Rina Yupi Rosdiyana	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
23	Luh Widiartini	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist

24	I Gede Ari Darma Kencana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Bar worker
25	Gede Irvan Kuryawan	Laki-laki	Buleleng	Italia	Housekeeping
26	Kadek Mustika	Laki-laki	Buleleng	Italia	Spa therapist
27	Gede Supriantara	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
28	I Gede Edi Dharmawan G	Laki-laki	Buleleng	Spanyol	Kitchen
29	I Made Mudita	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
30	Kadek Satria Gunawan	Laki-laki	Buleleng	Amerika	Housekeeping
31	Komang Juni Prandika	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
32	Komang Edi Ariana	Laki-laki	Buleleng	Amerika	Housekeeping
33	Ketut Suwandana	Laki-laki	Buleleng	Jepang	Farm
34	Kadek Ria Gautama	Laki-laki	Buleleng	Taiwan	Housekeeping
35	Komang Radit Dewantara	Laki-laki	Buleleng	Taiwan	Housekeeping
36	Ketut mariasa	Laki-laki	Buleleng	Amerika	Housekeeping
37	Kadek Sudiasa	Laki-laki	Buleleng	Polandia	Industri
38	I Komang Suadnyana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
39	Wayan Mariati	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
40	Ni Kadek Yasmini	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa teraphist
No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Daerah Asal	Negara Tujuan	Bidang Kerja
41	Gusti Ayu Fitriyaningsih	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
42	Kadek Sri Ningsih	Perempuan	Buleleng	Maldives	Spa therapist
43	I Kadek Adi Wisnawe	Laki-laki	Buleleng	Jepang	Waiter
44	Putu Puja Dwipayana	Laki-laki	Buleleng	Jepang	Industri
45	Luh Putu Bunga Cristina	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
46	I Gede Juli Adnyana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
47	Anggi wahyuni	Perempuan	Buleleng	Maldives	Waitress
48	Komang Putra Widiyasa	Laki-laki	Buleleng	Jerman	Waiter
49	I Gede Suardiasa	Laki-laki	Buleleng	Amerika	Bar worker
50	Luh devi sepriani	Perempuan	Buleleng	Uni Arab Emirat	Spa Therapist

51	Gede Eka Satria	Laki-laki	Buleleng	Italia	Kitchen
52	Putu Andika Yasa	Laki-laki	Buleleng	Italia	Kitchen
53	I Kadek Ferdiana dharma loka	Laki-laki	Buleleng	Norwegia	Bar worker
54	Ni Luh Mery Wilhantini	Perempuan	Buleleng	Turki	Waitress
55	I Gede Dodi Sumartayasa	Laki-laki	Buleleng	Bulgaria	Waiter
56	Putu shanti wulandari	Perempuan	Buleleng	Prancis	Waitress
57	Desak Putu Budiartini	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
58	Ni Kadek Ayu Mirda Suryantari	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
59	Kadek Santiari	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
60	Syifha Rona Ismahwati	Perempuan	Buleleng	Jepang	Careworker
61	Syafha Rona Ismahwati	Perempuan	Buleleng	Jepang	Careworker
62	Ni Kadek Yasmini	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
63	Dayu Made Sulasmini	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
64	I Made Yogi Darmika	Laki-laki	Buleleng	Italia	Busboy
65	Komang Yoga Adi Dwipayana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Busboy
66	Komang Desi Dian Purnami	Perempuan	Buleleng	Jepang	Farm
67	Gede Eka Satria	Laki-laki	Buleleng	Italia	Busboy
68	Kadek Ari Sanjaya	Laki-laki	Buleleng	Italia	Kitchen
69	Desak Putu Budiartini	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
70	Komang Raisa Repaldi	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
71	I Putu Nova Adi Irawan	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
72	Luh Diana Pertiwi	Perempuan	Buleleng	Italia	Busboy
73	Kadek Agus Budiartana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Housekeeping
74	I Gede Prendi Darmawan	Laki-laki	Buleleng	Jepang	Farm
75	Ni Kadek Ayu Mirda Suryantari	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
76	Ketut Agus Yuliawan	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
77	Ksdek Santiari	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist

78	Kadek Wahyudi Arta	Laki-laki	Buleleng	Italia	Busboy
79	Ni Luh Chandra Dewi	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
80	Ni Putu Oktavia Tersil Wulandari	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
81	Made Sri Dianawati	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa therapist
No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Daerah Asal	Negara Tujuan	Bidang Kerja
82	Dewa ayu Endrayani	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
83	Kadek Astini	Perempuan	Buleleng	Rusia	Spa therapist
84	Komang Hendra setiawan	Laki-laki	Buleleng	Polandia	Industri
85	Kadek Kusumadewu	Perempuan	Buleleng	Taiwan	Housekeeping
86	Komang Raisa Repaldi	Laki-laki	Buleleng	Italia	Waiter
87	Komang Fitria Mahartini	Perempuan	Buleleng	Jepang	Careworker
88	Ketut Diah Ayuni	Perempuan	Buleleng	Maldives	Spa therapist
89	Putu Ari Pratama	Laki-laki	Buleleng	Italia	Bar worker
90	Putu Eka Suci Artini	Perempuan	Buleleng	Turki	Spa Therapist
91	Made Novan Setiawan Udayana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Bar Worker
92	Kadek Sri Meirna Wati	Perempuan	Buleleng	Italia	Busboy
93	Putu Hendy Budi Atawan	Laki-laki	Buleleng	Turki	Waiter
94	Kadek Yudi Budiana	Laki-laki	Buleleng	Italia	Busboy
95	Komang Ayu Ratna Dewi	Perempuan	Buleleng	Polandia	Spa therapist
96	Ketut Septa Sanjaya	Laki-laki	Buleleng	Polandia	Industri

Lampiran 8: Tabulasi Data Kuisisioner Penelitian

1. Variabel Y

MOTIVASI MENJADI PMI											
No	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	T.Y
1	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	47
2	3	4	3	2	4	4	3	3	4	3	34
3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	35
4	3	5	3	5	3	4	4	4	3	4	35
5	3	4	4	3	5	3	4	3	3	2	38
6	4	5	3	4	3	2	3	4	3	4	37
7	4	4	3	4	2	4	2	4	3	5	37
8	4	2	4	5	4	5	4	3	3	4	33
9	3	5	4	4	4	3	4	3	2	5	40
10	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	37
11	3	5	4	4	4	3	2	3	3	2	38
12	4	4	5	3	3	4	4	4	5	4	39
13	4	3	4	4	4	3	3	3	4	5	40
14	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	40
15	4	3	5	4	4	4	3	4	3	5	40
16	3	5	4	4	4	5	3	4	4	4	43
17	4	5	3	4	4	3	4	4	4	5	38
18	4	4	4	3	5	4	4	5	4	3	41
19	5	4	5	4	5	4	4	5	4	3	39
20	5	4	3	3	4	5	3	3	3	5	39
21	3	4	4	5	4	3	4	4	5	5	45
22	4	5	3	4	4	4	4	4	3	4	38
23	4	4	3	4	4	3	5	3	4	5	38
24	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	36

25	5	3	4	4	4	3	4	4	4	3	39
26	5	4	5	4	3	3	4	4	4	2	40
27	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	38
28	3	4	5	3	4	5	5	4	4	2	41
29	5	3	2	4	4	4	4	5	4	5	39
30	4	3	5	4	5	4	3	4	4	2	35
31	4	3	5	4	4	5	3	5	4	4	36
32	4	4	3	4	5	3	4	5	5	2	37
33	3	4	2	3	4	4	3	4	5	3	34
34	3	5	5	3	4	4	3	4	3	2	35
35	4	3	4	3	5	4	4	3	5	2	37
36	3	4	4	3	5	3	4	2	1	5	37
37	4	3	3	4	3	5	4	3	4	2	34
38	3	4	5	4	4	5	3	4	3	2	33
39	4	4	5	3	3	4	4	4	2	4	38
40	4	4	4	3	2	4	3	3	2	5	31
41	5	4	3	3	3	3	4	2	2	4	35
42	4	4	4	5	4	3	4	4	2	4	36
43	4	4	3	4	3	4	2	2	3	2	40
44	4	3	4	4	4	4	4	2	3	3	39
45	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	35
46	4	4	5	5	5	3	4	4	4	2	38
47	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	40
48	3	5	4	4	4	4	3	3	2	3	34
49	3	5	4	4	5	3	5	3	2	4	38
50	5	5	4	3	3	4	5	4	2	5	37
51	3	4	4	3	4	4	4	4	2	2	34
52	4	5	5	4	4	4	3	2	3	4	39
53	5	4	5	4	4	3	3	3	4	2	42
54	4	3	4	4	4	3	3	3	4	2	44

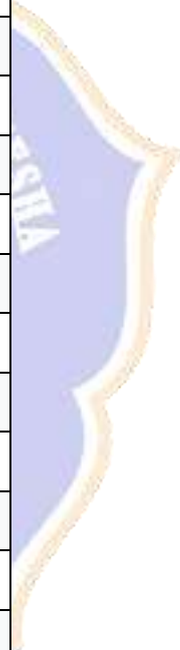
55	5	4	5	5	4	4	4	3	3	2	43
56	5	4	4	3	4	5	5	5	2	5	44
57	4	3	5	5	5	5	5	5	5	2	44
58	5	5	4	5	5	4	4	4	2	5	37
59	5	4	5	4	5	5	4	5	2	5	40
60	5	5	4	4	3	5	3	5	5	5	44
61	4	4	4	4	3	3	4	2	4	5	45
62	4	5	5	4	4	5	3	4	2	4	46
63	4	5	4	5	5	4	5	5	2	5	38
64	4	4	5	5	5	5	5	5	2	5	39
65	5	5	5	5	5	4	5	5	2	5	39
66	4	3	4	4	4	3	5	5	2	4	45
67	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	39
68	5	5	2	5	5	5	3	3	2	4	43
69	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	40
70	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	37
71	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	42
72	4	4	4	3	3	4	5	4	4	5	32
73	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	36
74	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4	47
75	4	2	2	4	4	4	3	4	2	3	35
76	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	43
77	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	46
78	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	44
79	4	5	2	5	4	3	5	5	5	5	43
80	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	42
81	5	4	5	5	4	5	4	5	2	5	38
82	4	5	5	5	4	4	4	2	5	5	39
83	5	4	4	5	4	5	2	3	5	5	31
84	3	3	5	4	5	5	4	4	3	2	34

85	4	3	4	4	3	5	5	5	2	4	42
86	5	4	3	2	2	2	3	5	2	3	39
87	4	2	4	3	5	5	3	3	3	2	40
88	4	4	5	4	5	5	5	4	2	4	40
89	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	42
90	4	4	4	4	4	5	5	4	2	4	39
91	4	4	5	4	4	4	5	2	4	4	35
92	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	39
93	4	4	2	4	4	5	5	4	3	4	34
94	4	4	4	4	2	3	4	2	4	4	35
95	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	39
96	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	34

2. Variabel X1

KEBUTUHAN							
No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TX1
1	4	3	4	3	3	2	19
2	4	3	4	2	3	3	22
3	3	5	3	4	2	4	22
4	5	3	1	3	3	4	18
5	3	4	3	5	4	3	21
6	3	4	3	3	5	4	19
7	3	4	2	5	1	3	23
8	3	4	5	2	4	3	17
9	4	3	4	3	3	2	24
10	3	4	5	4	3	4	22
11	2	1	3	4	4	3	25
12	4	3	4	5	4	4	23
13	4	4	3	4	3	4	23
14	4	4	4	4	5	4	22

15	4	3	3	4	4	5	22
16	4	4	5	4	3	3	27
17	4	4	4	4	3	3	24
18	5	3	4	4	4	2	24
19	5	4	5	4	5	4	24
20	3	5	3	3	5	5	26
21	3	4	4	5	3	5	25
22	4	4	5	4	3	4	24
23	4	5	4	3	5	5	24
24	4	4	3	4	5	5	23
25	5	4	4	4	3	4	25
26	4	5	4	4	4	3	25
27	3	4	5	4	3	4	25
28	4	5	3	5	4	4	25
29	4	4	4	5	3	5	23
30	5	3	4	4	5	4	22
31	4	4	5	3	4	5	23
32	4	3	5	4	4	3	22
33	4	3	4	4	3	4	18
34	3	4	5	3	4	4	21
35	4	3	4	2	5	4	19
36	4	5	4	3	1	1	26
37	2	4	4	3	5	3	20
38	3	4	3	2	4	3	23
39	5	5	3	4	4	5	25
40	3	4	3	3	4	3	26
41	4	3	4	4	5	3	22
42	3	4	5	4	4	5	23
43	4	5	4	4	4	5	25
44	4	4	4	5	3	2	22



45	4	5	5	4	3	2	24
46	4	5	3	4	4	5	23
47	4	4	4	4	3	3	25
48	4	4	4	5	3	4	23
49	5	3	5	3	4	3	24
50	4	4	5	3	4	5	19
51	4	4	3	4	3	5	24
52	4	3	5	5	5	2	24
53	4	5	3	5	1	1	23
54	4	4	4	3	4	5	21
55	5	4	4	3	4	4	27
56	4	4	5	4	3	3	28
57	4	3	5	3	3	3	27
58	5	5	3	5	4	5	25
59	4	5	5	4	5	5	23
60	4	4	5	5	5	4	26
61	4	4	5	3	4	5	28
62	4	4	5	3	3	4	28
63	4	4	4	4	5	5	21
64	4	5	5	5	4	5	23
65	4	5	5	4	5	5	21
66	4	3	4	3	3	4	26
67	3	4	4	4	4	4	27
68	5	4	3	4	2	3	27
69	5	4	4	4	5	4	27
70	4	5	5	4	5	4	22
71	4	5	4	5	4	5	24
72	4	4	5	5	4	5	20
73	4	4	4	4	3	3	23
74	4	4	5	4	4	3	27

75	3	4	4	4	3	2	22
76	4	4	3	3	4	5	27
77	4	5	5	5	4	4	28
78	3	4	3	4	4	4	30
79	5	4	5	4	4	5	28
80	4	5	5	5	4	5	28
81	5	5	5	5	5	5	26
82	5	5	5	4	5	4	26
83	5	4	5	4	5	5	26
84	4	3	4	5	5	5	28
85	4	5	5	4	4	4	19
86	4	4	4	5	5	4	25
87	5	5	5	4	4	5	26
88	4	4	3	3	3	2	26
89	5	4	3	4	4	5	22
90	4	5	5	4	4	4	20
91	4	4	5	4	5	4	22
92	3	3	3	4	4	5	26
93	3	3	3	4	4	3	23
94	3	3	4	4	4	4	22
95	4	4	5	4	5	4	26
96	3	4	4	4	5	3	23

3. Variabel X2

HARAPAN							
No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TX2
1	4	3	4	4	3	5	22
2	4	3	4	2	3	3	21

3	3	4	3	4	3	4	23
4	5	4	2	4	3	4	18
5	3	4	4	5	3	2	21
6	4	3	4	4	5	3	23
7	4	4	3	4	2	1	22
8	5	3	5	2	3	3	20
9	3	3	5	4	4	4	23
10	4	3	4	4	4	3	24
11	3	4	2	4	3	4	25
12	3	5	4	4	3	4	22
13	4	3	4	5	3	5	25
14	4	4	5	4	4	4	23
15	3	4	3	4	4	4	23
16	5	4	5	3	4	4	24
17	4	3	4	4	3	5	25
18	3	4	5	3	4	4	24
19	4	5	4	3	5	3	24
20	4	4	3	5	4	5	26
21	4	4	4	3	4	5	29
22	3	4	5	3	4	5	23
23	4	5	4	4	5	4	25
24	4	5	5	5	5	5	25
25	4	4	3	4	4	4	25
26	4	4	5	3	5	4	24
27	3	5	4	5	4	4	23
28	3	4	4	5	4	5	25
29	3	4	4	4	4	5	23
30	5	3	4	4	4	3	24
31	3	5	3	5	4	5	21
32	4	3	4	4	5	3	21

33	3	5	4	3	5	4	25
34	3	4	3	2	4	5	24
35	2	4	3	5	4	3	20
36	3	5	4	4	4	5	23
37	4	4	3	5	5	3	26
38	4	3	5	3	2	3	22
39	4	4	4	3	3	5	23
40	4	4	3	5	5	5	24
41	4	4	3	4	3	4	25
42	3	4	3	4	4	5	22
43	3	4	4	4	4	5	24
44	4	4	4	4	4	5	24
45	2	4	4	5	4	3	25
46	4	5	4	3	4	4	22
47	4	4	4	4	4	4	26
48	3	5	4	4	4	5	25
49	5	4	3	4	3	3	24
50	5	5	3	5	5	3	23
51	4	4	5	4	5	3	23
52	4	4	5	3	4	4	22
53	3	4	4	4	3	5	28
54	3	4	4	5	3	4	28
55	4	3	4	4	4	3	23
56	5	5	5	4	5	4	22
57	4	4	5	5	5	5	26
58	3	4	4	4	3	5	22
59	4	3	3	4	4	4	26
60	5	4	5	4	4	4	30
61	4	3	4	4	4	3	29
62	3	5	4	4	5	5	26

63	5	5	5	5	5	5	22
64	5	4	5	5	5	5	25
65	5	4	4	4	4	5	23
66	4	3	4	4	4	3	28
67	4	5	4	4	4	4	25
68	4	3	4	4	4	4	25
69	5	4	5	5	5	4	24
70	4	4	4	5	4	4	24
71	4	5	4	4	4	4	25
72	4	4	4	4	4	4	25
73	4	4	4	4	4	4	25
74	4	4	5	4	4	4	28
75	4	4	4	5	4	4	21
76	4	5	4	4	4	4	26
77	4	5	5	5	4	5	27
78	3	4	3	4	3	4	28
79	4	5	4	4	5	4	27
80	4	4	4	5	5	5	25
81	5	5	5	4	5	4	25
82	4	4	5	5	4	5	26
83	4	5	4	3	5	4	26
84	3	4	5	5	3	5	26
85	4	4	4	5	5	4	22
86	4	4	4	5	4	5	24
87	4	5	4	5	5	3	26
88	4	4	4	4	3	3	27
89	4	4	4	4	4	4	25
90	4	4	4	5	5	4	26
91	4	5	5	4	4	5	23
92	4	4	5	4	4	4	22

93	4	4	5	4	5	4	22
94	3	4	4	4	4	4	23
95	3	4	4	3	4	4	22
96	4	3	4	4	4	3	22

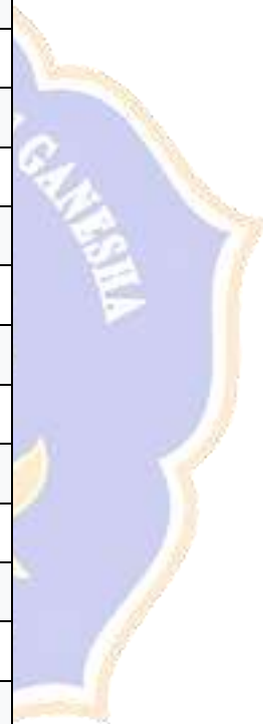
4. Variabel X3

LINGKUNGAN MASYARAKAT							
No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	TX3
1	4	4	4	4	3	5	22
2	4	4	3	3	4	3	20
3	2	4	3	4	3	4	19
4	3	4	4	4	3	4	20
5	5	3	4	3	3	2	23
6	3	2	3	4	3	4	21
7	2	4	2	4	3	5	23
8	4	5	4	3	3	4	17
9	4	3	4	3	2	5	24
10	4	4	4	3	4	4	22
11	4	3	2	3	3	2	22
12	3	4	4	4	5	4	23
13	4	3	3	3	4	5	24
14	3	4	3	4	4	4	24
15	4	4	3	4	3	5	25
16	4	5	3	4	4	4	25
17	4	3	4	4	4	5	23
18	5	4	4	5	4	3	25
19	5	4	4	5	4	3	23
20	4	5	3	3	3	5	24

21	4	3	4	4	5	5	26
22	4	4	4	4	3	4	22
23	4	3	5	3	4	5	23
24	5	4	4	5	4	4	23
25	4	3	4	4	4	3	27
26	3	3	4	4	4	5	26
27	3	4	4	4	4	4	25
28	4	5	5	4	4	5	25
29	4	4	4	5	4	5	25
30	5	4	3	4	4	5	23
31	4	5	3	5	4	4	23
32	5	3	4	5	5	3	25
33	4	4	3	4	5	3	22
34	4	4	3	4	3	5	22
35	5	4	4	3	5	4	24
36	5	3	4	4	1	5	24
37	3	5	4	3	4	3	21

Lingkungan Masyarakat							
No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	TX3
38	4	5	3	4	3	5	19
39	3	4	4	4	5	4	23
40	2	4	3	3	4	5	17
41	3	3	4	2	3	4	21
42	4	3	4	4	4	4	22
43	3	4	2	2	3	3	25
44	4	4	4	2	4	3	25
45	4	4	3	3	4	4	21
46	5	3	4	4	4	5	24

47	4	4	4	5	4	4	25
48	4	4	3	3	4	3	22
49	5	3	5	3	4	4	23
50	3	4	5	4	4	5	22
51	4	4	4	4	2	4	21
52	4	4	3	5	3	4	23
53	4	3	3	3	4	5	28
54	4	3	3	3	4	4	30
55	4	4	4	3	3	5	26
56	4	5	5	5	4	5	29
57	5	5	5	5	5	5	26
58	5	4	4	4	4	5	23
59	5	5	4	5	5	5	25
60	3	5	3	5	5	5	28
61	3	3	4	4	4	5	30
62	4	5	3	4	5	4	29
63	5	4	5	5	4	5	25
64	5	5	5	5	5	5	25
65	5	4	5	5	5	5	22
66	4	3	5	5	4	4	26
67	4	4	4	5	4	4	25
68	5	5	3	3	2	4	27
69	4	5	4	4	5	4	26
70	4	4	4	5	4	4	23
71	4	5	5	4	4	5	27
72	4	4	5	4	4	5	20
73	4	4	3	4	4	4	23
74	5	4	5	4	5	4	29
75	4	4	3	4	2	3	22
76	4	4	4	3	4	4	27



77	4	5	5	5	5	5	28
78	4	3	3	4	4	4	28
Lingkungan Masyarakat							
No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	TX3
79	4	3	5	5	5	5	27
80	4	5	5	5	5	4	26
81	4	5	4	5	5	5	26
82	4	4	4	5	5	5	26
83	4	5	4	3	5	5	18
84	5	5	4	4	3	5	23
85	3	5	5	5	4	4	28
86	2	2	3	5	3	3	24
87	5	5	3	3	3	4	26
88	5	5	5	4	5	4	26
89	4	4	4	4	4	4	26
90	4	5	5	4	4	4	25
91	4	4	5	5	4	4	19
92	4	4	5	5	4	4	25
93	4	5	5	4	3	4	20
94	2	3	4	2	4	4	19
95	4	4	4	4	4	5	25
96	4	3	4	3	4	2	20



Lampiran 9: Frekuensi Hasil Penelitian

a. Motivasi Menjadi Pekerja Migran Indonesia (Y)

Y1

Saya memiliki keinginan kuat untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan keluarga saya dengan bekerja sebagai Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	18	18.8	18.8	18.8
	Setuju	56	58.3	58.3	77.1
	Sangat Setuju	22	22.9	22.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y2

Saya merasa bahwa saya harus menjadi Pekerja Migran Indonesia untuk memenuhi kebutuhan hidup

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	8	8.3	8.3	8.3
	Netral	18	18.8	18.8	27.1
	Setuju	42	43.8	43.8	70.8
	Sangat Setuju	28	29.2	29.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y3

Saya memiliki keinginan kuat untuk meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan keluarga saya dengan bekerja sebagai Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	18	18.8	18.8	18.8
	Setuju	56	58.3	58.3	77.1
	Sangat Setuju	22	22.9	22.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y4

Saya merasa bahwa saya harus menjadi Pekerja Migran Indonesia untuk memenuhi kebutuhan hidup

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	8	8.3	8.3	8.3
	Netral	18	18.8	18.8	27.1
	Setuju	42	43.8	43.8	70.8
	Sangat Setuju	28	29.2	29.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y5

Saya memiliki impian untuk memperbaiki kehidupan saya dan keluarga melalui pekerjaan migran.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	5.2	5.2	5.2
	Netral	16	16.7	16.7	21.9
	Setuju	54	56.3	56.3	78.1
	Sangat Setuju	21	21.9	21.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y6

Saya bertujuan untuk mendapatkan pendapatan yang lebih tinggi serta mensejahterakan keluarga di daerah asal melalui pekerjaan sebagai Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Netral	24	25.0	25.0	27.1
	Setuju	44	45.8	45.8	72.9
	Sangat Setuju	26	27.1	27.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y7

Saya merasa lingkungan sekitar saya (keluarga, suami/istri, dan saudara) mendukung saya untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.2	4.2	4.2
	Netral	28	29.2	29.2	33.3
	Setuju	42	43.8	43.8	77.1
	Sangat Setuju	22	22.9	22.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y8

Keluarga saya memberikan dukungan finansial dan emosional untuk membantu saya dalam mencapai tujuan untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	10	10.4	10.4	10.4
	Netral	23	24.0	24.0	34.4
	Setuju	40	41.7	41.7	76.0
	Sangat Setuju	23	24.0	24.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y9

Pendapatan yang saya terima, dan status saya sebagai Pekerja Migran Indonesia membuat saya merasa lebih dihargai oleh lingkungan keluarga maupun di masyarakat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	25	26.0	26.0	27.1
	Netral	22	22.9	22.9	50.0
	Setuju	34	35.4	35.4	85.4
	Sangat Setuju	14	14.6	14.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Y10

Saya memiliki perasaan bangga dan puas dengan hasil kerja yang didapatkan dari bekerja sebagai Pekerja Migran Indoensia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	21	21.9	21.9	21.9
	Netral	9	9.4	9.4	31.3
	Setuju	37	38.5	38.5	69.8
	Sangat Setuju	29	30.2	30.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

b. Kebutuhan (X1)

X1.1

Motivasi utama saya menjadi pekerja migran adalah kebutuhan finansial untuk memenuhi kebutuhan dasar (makanan, pakaian, dan rumah)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Netral	20	20.8	20.8	22.9
	Setuju	57	59.4	59.4	82.3
	Sangat Setuju	17	17.7	17.7	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.2

Saya memiliki motivasi untuk menjadi pekerja migran karena ingin memiliki tempat tinggal yang layak dan nyaman.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Netral	20	20.8	20.8	21.9
	Setuju	51	53.1	53.1	75.0
	Sangat Setuju	24	25.0	25.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.3

Menjadi Pekerja Migran Indonesia memberikan saya kemampuan untuk memiliki investasi masa depan berupa tabungan, asuransi, aset, dll

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	2.1
	Netral	23	24.0	24.0	26.0
	Setuju	35	36.5	36.5	62.5
	Sangat Setuju	36	37.5	37.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.4

Saya merasa dengan aset yang saya miliki saat ini saya dapat menjamin kesejahteraan keluarga saya dimasa depan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.2	4.2	4.2
	Netral	21	21.9	21.9	26.0
	Setuju	51	53.1	53.1	79.2
	Sangat Setuju	20	20.8	20.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.5

Saya merasa bahwa dengan menjadi Pekerja Migran Indonesia membuat saya lebih dapat diterima di masyarakat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.1	3.1	3.1
	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	5.2
	Netral	26	27.1	27.1	32.3
	Setuju	40	41.7	41.7	74.0
	Sangat Setuju	25	26.0	26.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X1.6

Saya merasa bahwa dengan menjadi Pekerja Migran Indonesia saya memiliki hubungan yang baik di masyarakat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Tidak Setuju	8	8.3	8.3	10.4
	Netral	22	22.9	22.9	33.3
	Setuju	33	34.4	34.4	67.7
	Sangat Setuju	31	32.3	32.3	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

c. Harapan (X2)

X2.1

Mendapatkan promosi atau pendapatan yang lebih tinggi dibanding di daerah asal merupakan dambaan saya untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Netral	26	27.1	27.1	29.2
	Setuju	55	57.3	57.3	86.5
	Sangat Setuju	13	13.5	13.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.2

Meningkatkan pendapatan untuk memenuhi kebutuhan hidup saya dan keluarga merupakan prioritas saya untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	17	17.7	17.7	17.7
	Setuju	56	58.3	58.3	76.0
	Sangat Setuju	23	24.0	24.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.3

Saya berharap dengan menjadi Pekerja Migran Indonesia saya mendapatkan pendapatan yang lebih tinggi dan dapat mensejahterakan keluarga saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Netral	16	16.7	16.7	18.8
	Setuju	53	55.2	55.2	74.0
	Sangat Setuju	25	26.0	26.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.4

Saya berharap bahwa pendapatan yang lebih tinggi sebagai Pekerja Migran Indonesia akan membantu saya dalam memenuhi kebutuhan hidup keluarga saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	3.1	3.1	3.1
	Netral	13	13.5	13.5	16.7
	Setuju	53	55.2	55.2	71.9
	Sangat Setuju	27	28.1	28.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.5

Saya memiliki keyakinan bahwa saya dapat mensejahterakan keluarga saya dengan pendapatan yang saya terima dari hasil kerja saya sebagai Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Netral	19	19.8	19.8	21.9
	Setuju	50	52.1	52.1	74.0
	Sangat Setuju	25	26.0	26.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X2.6

Saya yakin bahwa pendapatan saya sebagai Pekerja Migran Indonesia akan cukup untuk memenuhi kebutuhan hidup keluarga saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	2.1
	Netral	20	20.8	20.8	22.9
	Setuju	43	44.8	44.8	67.7
	Sangat Setuju	31	32.3	32.3	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

d. Lingkungan Masyarakat (X3)

X3.1

Interaksi dengan individu lain dalam kegiatan/organisasi kemasyarakatan membuat saya merasa lebih termotivasi untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	5.2	5.2	5.2
	Netral	14	14.6	14.6	19.8
	Setuju	56	58.3	58.3	78.1
	Sangat Setuju	21	21.9	21.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.2

Berinteraksi dengan individu lain yang memiliki tujuan dan minat yang sama membuat saya merasa lebih termotivasi untuk menjadi Pekerja Migran Indonesia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.1	2.1	2.1
	Netral	23	24.0	24.0	26.0
	Setuju	45	46.9	46.9	72.9
	Sangat Setuju	26	27.1	27.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.3

Saya termotivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia karena banyak teman bergaul saya yang menjadi pekerja ataupun mantan Pekerja Migran Indonesia yang telah berhasil

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	3.1	3.1	3.1
	Netral	27	28.1	28.1	31.3
	Setuju	44	45.8	45.8	77.1
	Sangat Setuju	22	22.9	22.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.4

Teman-teman saya yang sudah menjadi pekerja migran mendukung saya untuk mengikuti jejak mereka.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.2	4.2	4.2
	Netral	23	24.0	24.0	28.1
	Setuju	42	43.8	43.8	71.9
	Sangat Setuju	27	28.1	28.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.5

Saya termotivasi menjadi Pekerja Migran Indonesia karena banyak masyarakat yang berprofesi ataupun menjadi mantan Pekerja Migran Indonesia yang telah berhasil di sekitar tempat tinggal saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	4	4.2	4.2	5.2
	Netral	21	21.9	21.9	27.1
	Setuju	49	51.0	51.0	78.1
	Sangat Setuju	21	21.9	21.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

X3.6

**Kesuksesan orang-orang di sekitar saya yang telah menjadi
Pekerja Migran Indonesia membuat saya termotivasi untuk
mengikuti jejak mereka.**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	3.1	3.1	3.1
	Netral	12	12.5	12.5	15.6
	Setuju	42	43.8	43.8	59.4
	Sangat Setuju	39	40.6	40.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	



Lampiran 10: Deskripsi Data Karakteristik Responden

1. Berdasarkan Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	Frekuensi	Persentase
1	Laki-laki	50	52%
2	Perempuan	46	48%
Total		96	100%

2. Berdasarkan Negara Tujuan

No	Keterangan	Frekuensi	Persentase
1	Italia	29	30,2%
2	Turki	18	18,8%
3	Rusia	10	10,4%
4	Jepang	10	10,4%
5	Polandia	9	9,4%
6	Uni Emirat Arab	4	4,2%
7	Amerika	5	5,2%
8	Maldives	3	3,1%

9	Taiwan	3	3,1%
10	Prancis	1	1,0%
11	Jerman	1	1,0%
12	Bulgaria	1	1,0%
13	Spanyol	1	1,0%
14	Norwegia	1	1,0%
Total		96	100%

3. Berdasarkan Bidang Kerja

No	Keterangan	Frekuensi	Persentase
1	Spa Therapist	36	37,5%
2	Busboy	8	8,3%
3	Housekeeping	10	10,4%
4	Waitress	3	3,1%
5	Kitchen	6	6,3%
6	Waiter	14	14,6%
7	Careworker	3	3,1%

8	Farm	4	4,2%
9	Industri	7	7,3%
10	Bar worker	5	5,2%
Total		96	100%



Lampiran 11: Output Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Motivasi Menjadi Pekerja Migran	Kebutuhan	Harapan	Lingkungan Masyarakat
N		96	96	96	96
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	.0000000	.0000000	.0000000
	Std. Deviation	1.58504472	3.14013206	3.06145117	1.62440010
Most Extreme Differences	Absolute	.064	.087	.084	.064
	Positive	.064	.051	.072	.064
	Negative	-.041	-.087	-.084	-.028
Test Statistic		.064	.087	.084	.064
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.073 ^c	.094 ^c	.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

2. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kebutuhan	.673	1.486
	Harapan	.681	1.469
	Lingkungan Masyarakat	.666	1.502

a. Dependent Variable: Motivasi Menjadi Pekerja Migran

3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.504	1.205		.418	.677
	Kebutuhan	-.014	.046	-.040	-.312	.756
	Harapan	.040	.056	.090	.718	.475
	Lingkungan Masyarakat	.006	.043	.019	.147	.884

a. Dependent Variable: ABS_RES



Lampiran 12: Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.222	2.019		4.569	.000
	Kebutuhan	.106	.077	.077	1.375	.172
	Harapan	.035	.093	.021	.374	.709
	Lingkungan Masyarakat	1.090	.072	.847	15.137	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Menjadi Pekerja Migran



Lampiran 13: Uji T

Kebutuhan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	21.789	2.941		7.410	.000
	Kebutuhan	.710	.123	.512	5.785	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Menjadi Pekerja Migran

Harapan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	19.335	3.702		5.222	.000
	Harapan	.802	.153	.476	5.251	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Menjadi Pekerja Migran

Lingkungan masyarakat

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.090	1.422		7.800	.000
	Lingkungan Masyarakat	1.152	.059	.896	19.553	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Menjadi Pekerja Migran

Lampiran 14: Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1026.502	3	342.167	129.153	.000 ^b
	Residual	243.738	92	2.649		
	Total	1270.240	95			

a. Dependent Variable: Motivasi Menjadi Pekerja Migran

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Masyarakat, Harapan, Kebutuhan

Lampiran 15: Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.899 ^a	.808	.802	1.62767

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Masyarakat, Harapan, Kebutuhan



RIWAYAT HIDUP



Ni Made Mia Kharisma Putri, salah satu mahasiswa Universitas Pendidikan Ganesha yang sedang menyelesaikan studi sarjana (S1). Penulis lahir di Kaliaseem pada tanggal 28 Juni 2002. Penulis merupakan anak kedua dari pasangan suami istri Bapak I Nyoman Suardika dan Ibu Ketut Ayu Astari. Penulis juga

memiliki saudara Perempuan bernama Ni Putu Sinta Kharisma Dewi. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis saat ini berada di Banjar Dinas Lebah, Desa Kaliaseem, Kecamatan Banjar, Kabupaten Buleleng.

Penulis menyelesaikan pendidikan sekolah taman kanak-kanak (TK) di TK Sinar Harapan dan lulus tahun 2009. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan sekolah dasar di SD Negeri 1 Kaliaseem dan lulus pada tahun 2015. Selanjutnya penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 3 Banjar dan lulus pada tahun 2018. Pada tahun 2018 penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang SMA di SMK Negeri 1 Singaraja Jurusan Akuntansi Keuangan Lembaga dan lulus pada tahun 2021. Setelah itu penulis melanjutkan pendidikan Strata 1 pada Program Studi S1 Pendidikan Ekonomi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha.

Penulis aktif dalam beberapa kegiatan semasa kuliah. Kegiatan yang pernah diikuti penulis yaitu kegiatan Asistensi Mengajar di SMA Negeri 3 Singaraja pada tahun 2024, dan penulis juga mengikuti program magang di Dinas Kebudayaan Kabupaten Buleleng pada tahun 2024. Pada semester akhir tahun 2025 penulis

dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Kebutuhan, Harapan, dan Lingkungan Masyarakat Terhadap Motivasi Menjadi Pekerja Migran Indonesia di Kabupaten Buleleng”. Sehingga memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd).

