

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S.2002. Prosedur penelitian suatu pendekatan praktek. Edisi Revisi V. Jakarta : Rineka Cipta.
- Asnawi, S. 2002. Teori Motivasi. Jakarta: Studia Press.
- Azwar. S. 2002. Penyusunan Skala Psikologi, Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Chaplin, J.P. 2011. Kamus Lengkap Psikologi. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Darmawan,D. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif, Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Departemen Pendidikan Nasional. 2005. Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga. Jakarta: Balai Pustaka
- Devvy, L. (2015). Perbedaan Motivasi Berprestasi antar Siswa Reguler dengan Siswa Program Keluarga Harapan (PKH) di SD Negeri Kecamatan Boja Tahun Ajaran 2015/2016. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Pendidikan-UNNES.
- Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi,Direktorat Akademik.(2010). Pedoman Umum Pemilihan Mawapres.Jakarta.Departemen pendidikan nasional.
- Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi. (2015). Pedoman Penyelenggaraan Bantuan Biaya Pendidikan Tahun 2015.Jakarta:Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi.
- Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi. (2017).Pedoman Bantuan Biaya Bidikmisi 2017 .Jakarta:Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi.
- Djali. Dr. Prof. H. 2008. Psikologi Pendidikan. Jakarta , Bumi Aksara.
- Djamarah BS. (2011). Psikologi Belajar . jakarta : PT.Rineka Cipta.
- Harlina, L. (2014). Perbedaan Profesionalisme Perawat Rumah Sakit Jiwa Dengan Perawat Rumah Sakit Umum Dengan Perawat Rumah Sakit Umum. *Skripsi*. Medan. Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.
- Haryani, R (2014). Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa Berprestasi Dari Keluarga Tidak Mampu Secara Ekonomi. *Jurnal,psikologi pendidikan dan Perkembangan*.Fakultas psikologi Universitas Airlangga.

- Husein, Umar. 2003. Metode Riset Perkembangan. Jakarta: Erlangga
- Indahsari. (2013). Kemandirian, Motivasi Belajar, dan Prestasi Mahasiswa Penerima Beasiswa Bidikmisi di Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Pendidikan-UNY.
- Meliani R.A.(2008).Perbedaan Motivasi Berprestasi Pada Karyawan Kontrak Dan Karyawan Tetap Pada PT.BRI(PERSERO)Cabang Singkawan. *Skripsi*. Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Nasution, R. 2003. *Teknik Sampling. Jurnal*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Novita A.N. (2014). Perbedaan Kepercayaan Diri Yang Memakai Make-Up Dengan Yang Tidak Memakai Make-Up Pada Mahasiswa Universitas Medan Area. *Skripsi*. Medan. Universitas Medan Area
- Riski M.U. (2016). Perbedaan Tingkat Kecerdasan *Adversity* Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Fakultas Lmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta. *Journal bimbingan dan konseling*. Fakultas Lmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta
- Rizki Amelia S. (2014). Hubungan Antara Dukungan Sosial Dengan Motivasi Berprestasi Pada Atlet Karate Wadokai Di Medan Tahun Ajaran 2013/2014. *Skripsi*. Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.
- Sugiono. (2014). Cara mudah menyusun Skripsi, tesis dan disertasi. Yogyakarta : Alfabeta.
- Sugiyanto.(2000). pentingnya motivasi berprestasi dalam mencapai keberhasilan akademik siswa. *Jurnal*. Fakultas Ilmu Pendidikan,Universitas Negeri Yogyakarta.
- Santrock, J.W. (2003). *Adolescence: Perkembangan Remaja*. Jakarta:Erlangga
- Santrock, John. 2009. Psikologi pendidikan. Jakarta : Salemba Humanika.
- Sinaga, (2011). Hubungan Antara *Adversuty Quetient* Dengan Motif Berprestasi Pada Mahasiswa Asal Kota Sibolga Yang Sedang Kuliah Di Kota Medan. *Skripsi*. Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.
- Takwin, B (2008). Menjadi mahasiswa. Bagustakwin. Multiply.com
<http://bagustakwin.multiply.com/journal/item/18> (diakses pada tanggal 28 desember 2012).

Thoha, Miftah. 2004. Perilaku Organisasi Konsep Dasar dan Aplikasinya.Jakarta:
PT Raja Grafindo Persada

Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem
Pendidikan Nasional.

Yuniarti, K.W.1988. Pola Asuh, Self Esteem, Motivasi Berprestasi, dan Prestasi,
Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.

Yogie R.P. (2014). Perbedaan Kematangan Beragama Antara Etnis Melayu
Dan Banten Di Lingkungan II Setia Budi Kelurahan Perdamaian
Stabat.*Skripsi*. fakultas psikologi Universitas Medan Area.





DATA IDENTITAS DIRI

Yang terhormat saudara-saudara para mahasiswa/mahasiswi, saya mohon isilah data dibawah ini dengan lengkap dan sebenar-benarnya. Data ini bersifat rahasia dan dipergunakan hanya untuk kepentingan penelitian dan bahan untuk pengembangan ilmu psikologi serta tidak akan dipublikasikan. Saya ucapan terimakasih.

Isilah data-data dibawah ini sesuai dengan data pribadi anda :

1. Nama (inisial) :
2. Jenis kelamin : Laki-laki / Perempuan (Coret yang tidak sesuai)
3. Status mahasiswa : Mahasiswa Bidikmisi /Non Bdikkmisi (Coret yang tidak sesuai)
4. Jurusan / Fakultas :
5. Semester :

PETUNJUK PENGISIAN KUISIONER

Bacalah setiap pernyataan kemudian berilah jawaban saudara dengan cara memberikan checklish (✓) pada kolom kolom yang tersedia dengan keterangan, yaitu :

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS: Sangat Tidak Setuju

Contoh :

Jika jawabannya sangat setuju (SS) anda dapat menchecklist (✓), seperti contoh dibawah ini.

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya selalu bergegas mengerjakan tugas kuliah	✓			

SELAMAT MENGERJAKAN & TERIMAKASIH

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	saya selalu mengerjakan tugas sampai selesai.				
2.	Saya tidak suka menunda nunda pekerjaan.				
3.	Kehadiran di dalam perkuliahan adalah hal yang sangat penting bagi saya.				
4.	jika saya merasa kesulitan dalam memahami pelajaran saya akan meminta bantuan kepada teman.				
5	Saya merasa selalu mampu menyelesaikan tugas tanpa bantuan teman.				
6	Saya senang apabila ditunjuk untuk menjawab pertanyaan.				
7	Walaupun gagal tapi saya puas jika hal tersebut karena kekurangan saya sendiri.				
8	Saya belajar lebih giat agar nilai saya lebih baik dari sebelumnya.				
9	Saya selalu meningkatkan nilai saya tiap semester.				
10	Saya akan selalu berusaha mendapatkan nilai yang tinggi di kelas.				
11	Bagi saya tugas kuliah bukanlah hal yang penting				
12	Menunda pekerjaan merupakan hal yang biasa bagi saya.				
13	Bagi saya kehadiran di dalam perkuliahan tidak terlalu penting .				
14	terkadang saya malu jika harus bertanya kepada teman jika saya tidak paham dengan pelajaran yang diberikan dosen.				

15	Saya tidak pernah merasa mampu mengerjakan tugas kuliah kalau saya sendiri yang mengerjakan.				
16	Saya lebih suka menghindar apabila ditunjuk menjawab pertanyaan.				
17	Saya tidak peduli perubahan nilai saya tiap semester.				
18	Saya cukup puas dengan nilai yang ada.				
19	Saya sudah merasa puas dengan nilai nilai yang saya peroleh.				
20	Sulit rasanya menyaingi kemampuan teman-teman.				
21	saya yakin dapat melampaui kemampuan teman-teman.				
22	Saya lebih suka tugas individu daripada kelompok.				
23	Saya selalu berusaha menjadi yang terbaik dari teman-teman saya.				
24	Saya mengajukan pertanyaan jika tidak paham dengan materi yang dijelaskan dosen.				
25	Saya ingin memperoleh hasil yang sempurna di setiap pekerjaan saya.				
26	Saya merasa nilai tugas sangatlah penting.				
27	Saya selalu mengerjakan tugas semaksimal mungkin.				
28	Saya senang mengerjakan soal-soal yang sulit karena saya merasa tentantang.				
29	Saya suka menuntut diri saya harus bisa mengerjakan tugas tugas yang sulit.				
30	Saya lebih suka mengerjakan tugas sesuai kemampuan saya.				
31	Saya lebih suka tugas kelompok daripada individu.				
32	Bagi saya persaingan prestasi				
33	Saya lebih memilih diam walaupun saya tidak mengerti dengan materi yang dijelaskan dosen.				
34	Bagi saya pekerjaan yang menuntut kesempurnaan adalah hal yang membosankan.				
35	Nilai tugas tidak berpengaruh pada saya, yang penting saya kerjakan.				
36	Saya mengerjakan tugas seadanya.				
37	Saya akan berhenti mengerjakan soal jika mengalami kesulitan.				

38	Saya merasa tidak ada masalah walaupun tugas kuliah saya tidak selesai.				
39	Saya tetap mengerjakan tugas kuliah walaupun saya tahu pekerjaan saya itu salah.				
40	Saya meninggalkan pelajaran yang sulit dipahami.				
41	Saya malas untuk mengulang- ulang pelajaran yang sebelumnya.				
42	Saya mempelajari materi yang belum saya pahami sampai saya mengerti				
43	Saya selalu mengulang – ulang pelajaran sebelum ujian.				
44	Saya akan tetap hadir di dalam perkuliahan walaupun tugas saya belum selesai.				
45	Saya berharap setiap usaha yang saya lakukan bisa berhasil.				
46	Saya selalu berusaha mengerjakan tugas dengan sempurna.				
47	Saya selalu aktif di dalam kelas				
48	Saya selalu mempelajari materi yang akan di bahas kemudian hari.				
49	Saya selalu mengerjakan tugas kuliah dengan maksimal.				
50	Dalam belajar saya selalu bersungguh sungguh agar saya sukses di masa depan.				
51	Saya akan bersungguh-sungguh kuliah supaya bisa lulus tepat waktu.				
52	Saya tidak akan hadir di dalam perkuliahan karena tugas kuliah saya tidak selesai.				
53	saya tidak berharap hasil yang baik,yang penting tugas saya selesai.				
54	saya menyelesaikan tugas saya tidak peduli benar atau salah.				
55	saya mengantuk di kelas pada saat perkuliahan berlangsung.				
56	Saya tidak suka mengulang-ulang pelajaran di rumah.				
57	Saya mengerjakan tugas seadanya.				
58	Saya tidak yakin bahwa dengan belajar bersungguh sungguh akan mendatangkan kesuksesan.				
59	Bagi saya lulus tepat waktu bukan hal yang penting.				
60	Bagi saya belajar itu seperlunya saja.				
61	Saya mengerjakan tugas kuliah asal-asalan				

	yang penting ada.			
62	Saya akan bersungguh sungguh menyelesaikan dalam belajar.			
63	Saya selalu mengerjakan tugas kuliah dengan tepat waktu.			
64	Saya mengerjakan tugas kuliah sebelum jadwal pengumpulan.			
65	Saya mengumpulkan tugas disaat jadwal yang telah ditentukan.			
66	Bagi saya waktu sangatlah berharga dalam melalukan pekerjaan.			
67	Saya senang mengikuti seminar/event yang mendukung terhadap pendidikan saya.			
68	Saya suka mengulang kembali pembahasan yang diberikan dosen setelah pulang kuliah.			
69	Saya akan memanfaatkan membaca buku apabila dosen datang terlambat.			
70	Saya selalu datang tepat waktu ke kampus.			
71	Saya rajin setiap kali pergi kuliah.			
72	saya perlu waktu yang lama dalam mengerjakan tugas dari dosen.			
73	Yang penting tugas saya selesai walaupun waktunya sudah terlambat.			
74	Saya lebih sering jalan-jalan dari pada belajar.			
75	Saya lebih suka dirumah jika tidak ada jadwal kuliah.			
76	Saya lebih suka duduk di kantin apabila ada waktu kosong.			
77	Saya lebih suka cerita cerita dengan teman-teman apabila dosen datang terlambat.			
78	Saya sering terlambat masuk kelas.			
79	Saya sangat malas pergi kuliah.			
80	Saya suka menunda nunda mengerjakan tugas kuliah.			
81	Saya senang mengerjakan tugas dengan bersantai-santai.			
82	Saya selalu bergegas mengerjakan tugas kuliah.			
83	Jadwal yang saya buat saya laksanakan sesuai rencana.			
84	Saya memilih mengerjakan tugas kuliah terlebih dahulu baru bersantai santai.			
85	Saya sudah belajar jauh jauh hari sebelum jadwal ujian.			

86	Saya segera membuat catatan setelah menerima materi kuliah.				
87	Saya senang bila mendapatkan kritik atas hasil kerja saya.				
88	Saya merasa Cita-cita saya adalah hal yang harus saya capai.				
89	Saya selalu punya anggapan bahwa dalam hidup ini kita harus punya masa depan.				
90	Saya tidak akan melewatkkan setiap quiz yang ada karena akan menambah nilai saya.				
91	Saya sering mengulur-ulur waktu dalam mengerjakan tugas kuliah karena tidak mengikuti jadwal yang telah saya buat.				
92	Saya dikejar kejar waktu dalam mengerjakan tugas kuliah karena tidak mengikuti jadwal yang telah saya buat.				
93	Saya belajar untuk menghadapi ujian dengan sistem kebut semalam.				
94	Kritik bagi saya adalah menghinaan.				
95	saya merasa cita-cita hanyalah milik orang yang suka berkhayal.				
96	Menurt saya memikirkan cta-cita itu urusan belakang.				
97	Menurut saya tidaklah penting memikirkan masa depan.				
98	Saya tidak suka mengikuti quiz yang diberikan dosen.				



DATA TRY OUT
Motivasi Berprestasi

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Jumlah	Kode	
1	4	3	3	3	2	2	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	2	2	3	3	3	4	309	1	
2	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	288	1	
3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	346	1	
4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	286	1	
5	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	335	1	
6	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	322	1	
7	4	3	4	4	1	3	4	4	3	4	4	2	4	2	3	2	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	302	1	
8	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	297	1	
9	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	300	1	
10	4	3	4	4	1	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	314	1
11	3	3	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	314	1	
12	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	1	1	2	1	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	311	1	
13	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	311	1	
14	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	369	1	
15	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	2	4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	308	1	
16	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	1	3	4	3	3	2	2	1	2	3	2	2	4	3	235	2	
17	3	3	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	4	3	4	2	3	2	1	1	1	3	3	2	2	3	3	1	1	4	231	2	
18	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	1	1	4	2	2	2	3	3	3	3	1	1	4	245	2
19	3	3	3	1	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	2	2	4	3	2	3	2	259	2	
20	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	275	2	
21	2	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	3	232	2	
22	4	3	4	3	2	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	1	2	3	2	4	4	4	3	3	3	277	2	
23	3	4	3	4	2	3	4	4	3	3	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	4	2	4	4	4	3	3	4	306	2	
24	3	2	2	4	1	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	226	2	
25	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	3	1	1	2	3	1	3	2	3	2	2	1	1	3	238	2	
26	3	3	2	2	3	2	1	1	2	1	2	3	3	3	3	2	3	2	2	1	4	3	2	4	2	2	3	3	2	3	248	2	
27	3	2	2	4	1	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	227	2	
28	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	221	2	
29	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	247	2	
30	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	335	2	

Keterangan Kode :

Kode 1 :Mahasiswa Bidikmisi

Kode 2: Mahasiswa Reguler (Non Bidikmisi)

DATA TRY OUT
Motivasi Berprestasi

	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	Jumlah	Kode
1	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	309	1	
2	2	2	3	2	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	4	288	1
3	3	1	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	4	4	346	1	
4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	286	1
5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	335	1	
6	2	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	322	1
7	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	1	1	3	3	2	4	4	4	302	1	
8	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	297	1	
9	4	2	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	300	1	
10	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	314	1
11	1	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	314	1	
12	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	1	1	3	1	1	3	3	311	1	
13	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	311	1	
14	3	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	369	1	
15	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	308	1	
16	2	2	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	235	2	
17	1	4	1	3	4	2	2	4	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	3	3	1	3	1	3	3	2	2	2	2	231	2	
18	1	4	1	2	3	2	2	3	2	1	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	4	1	1	3	2	2	2	4	2	245	2	
19	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	3	3	1	3	3	4	2	1	2	3	2	4	2	259	2
20	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	275	2	
21	1	2	1	3	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	4	4	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	232	2	
22	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	277	2		
23	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	2	2	3	4	4	3	4	306	2		
24	2	2	3	2	3	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	3	2	1	3	3	2	2	4	1	226	2	
25	1	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	4	2	3	238	2	
26	4	1	2	2	3	3	2	4	2	2	2	4	4	3	1	4	3	3	1	4	2	1	2	2	1	4	4	3	2	3	248	2
27	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	3	4	3	2	227	2	
28	1	4	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	4	3	2	2	1	2	3	3	4	2	2	2	2	4	3	2	221	2	
29	1	2	2	3	3	3	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	247	2
30	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	335	2	

Keterangan Kode :

Kode 1 :Mahasiswa Bidikmisi

Kode 2: Mahasiswa Reguler (Non Bidikmisi)

DATA TRY OUT
Motivasi Berprestasi

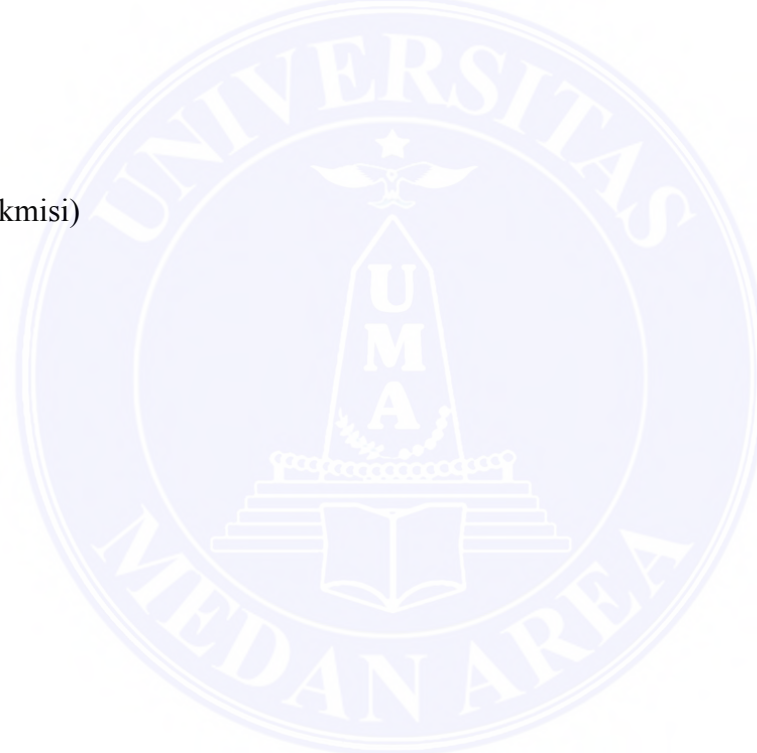
\	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	jlh	Kode
1	3	1	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	309	1					
2	4	3	3	3	1	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	288	1						
3	4	4	4	4	1	4	3	4	4	2	2	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	346	1						
4	4	3	2	4	3	2	2	3	4	3	4	3	4	4	1	4	4	2	2	2	1	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	4	4	286	1					
5	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	335	1						
6	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	322	1						
7	4	4	2	3	3	3	3	2	4	4	3	2	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	302	1						
8	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	297	1						
9	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	300	1						
10	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	314	1					
11	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	314	1					
12	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	1	2	1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	311	1					
13	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	4	4	4	311	1					
14	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	369	1						
15	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4	4	2	3	3	4	4	308	1		
16	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	4	4	235	2				
17	3	3	4	4	4	1	1	3	3	1	2	3	1	2	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	4	4	231	2					
18	3	2	4	2	4	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3	1	1	4	4	245	2					
19	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	1	2	4	3	2	2	2	2	2	4	3	4	3	2	1	1	4	4	259	2					
20	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	275	2					
21	2	3	2	2	2	3	3	1	3	1	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	2	1	3	3	2	232	2			
22	4	3	2	1	3	2	2	3	1	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3	277	2				
23	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	2	306	2				
24	3	1	1	4	3	3	3	2	4	2	3	1	2	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	2	2	3	1	226	2				
25	3	3	2	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	4	4	4	2	2	1	1	4	4	3	238	2				
26	3	2	4	3	2	3	3	1	3	2	1	4	1	3	3	2	3	3	1	4	4	4	2	3	2	4	3	2	3	2	2	2	1	248	2					
27	1	3	3	2	2	1	4	3	2	1	2	4	1	3	1	2	3	1	2	2	2	1	1	4	3	3	2	3	3	3	1	1	2	2	227	2				

28	3	3	2	2	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	4	4	221	2
29	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	4	3	2	2	3	2	3	247	2
30	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	335	2		

Keterangan Kode :

Kode 1 :Mahasiswa Bidikmisi

Kode 2: Mahasiswa Reguler (Non Bidikmisi)



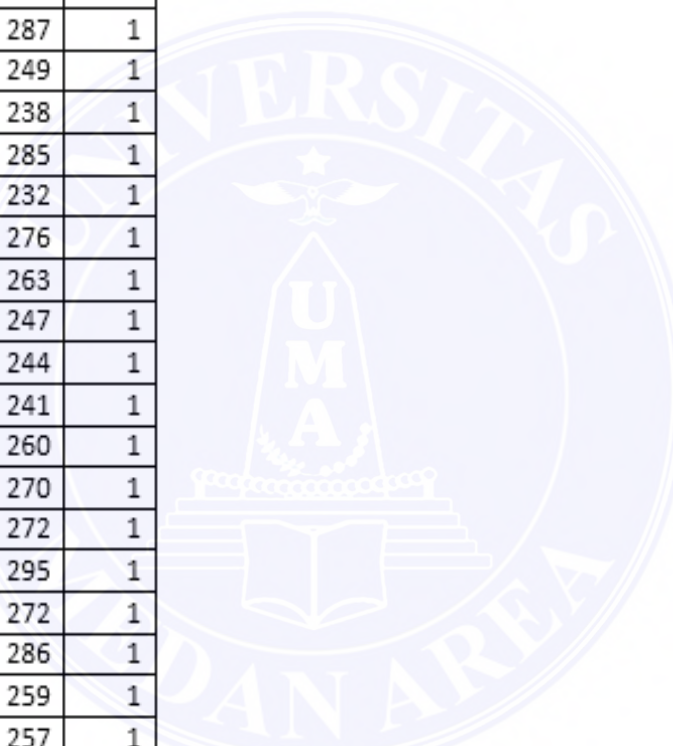
DATA PENELITIAN

	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Jumlah	Kode	
1	3	3	3	2	3	4	4	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	230	1
2	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	232	1
3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	271	1
4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	227	1
5	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	287	1
6	4	3	3	2	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	2	3	2	2	3	3	3	249	1
7	4	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	238	1
8	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	285	1
9	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	232	1
10	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	276	1
11	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	263	1
12	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	247	1
13	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	244	1
14	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	241	1
15	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	260	1
16	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	2	3	2	270	1
17	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	272	1
18	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	295	1
19	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	272	1
20	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	286	1
21	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	259	1
22	4	4	4	4	4	3	4	4	1	1	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	257	1
23	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	250	1
24	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	302	1
25	4	3	4	3	4	4	3	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	246	1
26	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	272	1
27	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	276	1
28	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	268	1
29	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	265	1
30	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	240	1

\	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	Jumlah	Kode	
1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	1	2	230	1	
2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	232	1	
3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	1	4	4	271	1	
4	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	227	1	
5	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	287	1	
6	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	249	1	
7	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	4	4	238	1	
8	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	1	2	4	3	4	4	4	285	1	
9	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	4	232	1	
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	276	1	
11	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	263	1	
12	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	1	1	3	3	2	4	4	247	1	
13	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	244	1	
14	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	241	1	
15	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	260	1	
16	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	270	1	
17	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	1	4	3	272	1	
18	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	295	1	
19	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3	3	4	4	272	1	
20	2	3	3	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	286	1	
21	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	259	1	
22	3	3	3	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	1	1	3	1	1	3	3	3	257	1	
23	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	250	1	
24	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	302	1	
25	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	246	1
26	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	272	1
27	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	276	1	
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	268	1	
29	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	1	4	4	265	1
30	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	2	3	240	1	

	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	Jumlah	Kode
1	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	4	230	1
2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	4	232	1
3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	271	1
4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	4	4	2	227	1
5	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	287	1
6	3	1	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	249	1
7	4	3	3	3	1	3	2	2	2	4	3	2	2	4	3	2	3	2	3	2	3	3	4	4	4	238	1
8	4	4	4	4	1	4	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	285	1
9	4	3	2	4	3	2	3	4	4	4	4	1	4	4	2	2	2	1	2	2	2	3	4	4	4	232	1
10	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	276	1	
11	4	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	263	1	
12	4	4	2	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	247	1	
13	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	244	1
14	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	241	1	
15	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	260	1
16	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	270	1
17	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	272	1
18	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	295	1
19	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	272	1
20	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	286	1
21	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	259	1
22	4	4	4	4	4	4	3	4	3	1	1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	257	1
23	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	250	1	
24	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	302	1
25	3	4	3	4	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	246	1
26	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	272	1
27	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	276	1
28	3	4	4	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	268	1
29	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	265	1
30	4	3	3	2	4	3	2	4	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	2	3	3	4	4	2	240	1	

	75	74	76	77	78	79	Jumlah	Kode
1	3	2	2	3	3	4	230	1
2	3	3	3	4	4	4	232	1
3	4	3	3	3	4	3	271	1
4	2	2	3	3	4	4	227	1
5	4	1	4	4	4	4	287	1
6	3	3	4	4	4	4	249	1
7	3	3	2	4	3	4	238	1
8	3	3	3	4	4	4	285	1
9	2	2	2	4	4	4	232	1
10	4	4	4	4	4	4	276	1
11	4	4	4	3	3	4	263	1
12	4	4	4	3	3	4	247	1
13	3	3	3	3	3	3	244	1
14	3	3	3	3	4	3	241	1
15	4	4	3	3	3	4	260	1
16	4	3	4	3	3	3	270	1
17	4	3	4	4	3	3	272	1
18	4	4	4	4	4	4	295	1
19	4	3	4	4	4	4	272	1
20	4	4	4	4	4	4	286	1
21	4	3	4	4	4	4	259	1
22	3	3	3	3	3	3	257	1
23	3	3	2	4	4	4	250	1
24	4	4	4	4	4	4	302	1
25	4	4	4	2	3	4	246	1
26	4	3	4	4	3	4	272	1
27	4	4	4	3	3	4	276	1
28	3	3	3	4	4	4	268	1
29	3	4	3	4	4	3	265	1
30	2	2	3	4	4	4	240	1

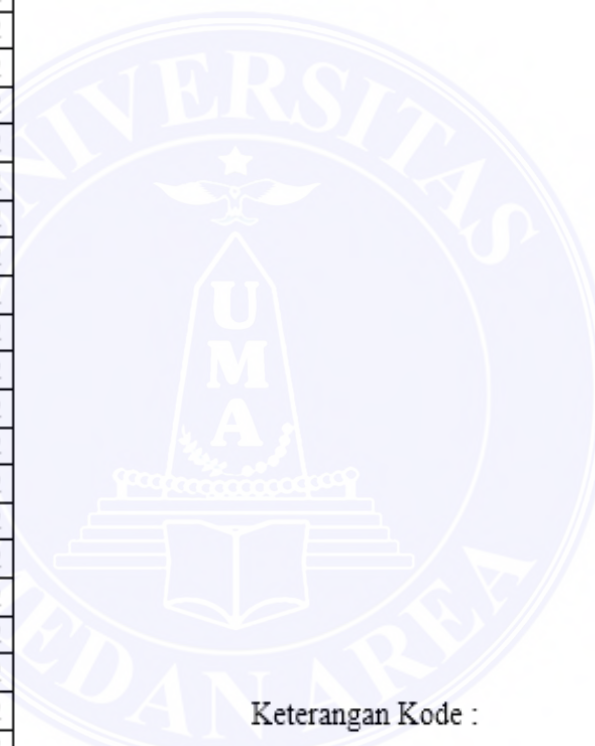


	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Jumlah	Kode	
31	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	1	1	2	4	2	3	3	3	3	2	229	2
32	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	272	2
33	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234	2
34	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	4	4	3	3	3	3	218	2
35	2	2	2	4	2	2	4	2	1	1	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	187	2
36	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	1	2	3	2	4	4	187	2
37	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	4	4	2	1	1	3	2	2	3	3	1	1	185	2
38	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	4	4	2	1	4	2	3	3	3	3	1	1	200	2
39	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	3	2	3	209	2
40	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	226	2
41	2	2	3	1	3	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	2	4	3	3	2	3	189	2
42	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1	3	2	4	4	4	3	3	225	2
43	3	4	3	3	4	4	3	3	1	2	2	3	3	2	2	4	2	4	4	4	3	4	251	2
44	3	2	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	186	2
45	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	2	2	1	1	194	2
46	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	3	206	2
47	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	1	2	4	3	2	2	1	2	3	3	2	180	2
48	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	213	2
49	3	2	4	2	3	3	2	3	4	2	4	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	182	2
50	2	2	2	2	3	4	4	4	1	2	3	3	3	2	4	3	2	2	4	4	3	2	208	2
51	3	3	3	3	2	1	1	2	1	2	3	3	3	1	4	2	4	2	2	3	3	2	203	2
52	3	2	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	182	2
53	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	177	2
54	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	201	2
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	275	2
56	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	256	2
57	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	285	2
58	4	3	2	4	4	3	2	3	1	2	2	4	4	4	4	3	3	3	2	3	1	3	201	2
59	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	281	2
60	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	2	2	2	4	3	3	4	3	3	239	2

\	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	Jumlah	Kode
31	2	3	2	3	2	1	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	1	2	3	3	1	4	229	2
32	4	2	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	1	4	4	4	3	4	4	272	2
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	234	2
34	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	218	2
35	1	2	1	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	187	2	
36	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	187	2	
37	3	4	2	2	4	2	2	1	1	1	2	2	1	3	3	1	3	1	3	3	2	2	2	1	2	3	185	2
38	2	3	2	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	4	1	1	3	2	2	4	4	2	200	2
39	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3	3	1	3	3	3	4	2	1	2	3	2	4	2	2	209	2
40	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	226	2
41	3	2	2	2	4	2	2	2	3	2	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	189	2
42	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	1	225	2
43	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	4	4	3	4	251	2
44	2	3	3	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	3	2	1	3	3	2	2	4	1	2	186	2
45	2	2	2	1	2	1	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	2	3	194	2
46	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	206	2
47	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	180	2
48	3	3	3	3	3	3	2	1	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	213	2
49	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	182	2
50	2	3	3	2	2	4	1	4	3	3	4	3	3	2	2	3	4	1	1	2	2	3	2	1	2	4	208	2
51	2	3	3	2	4	2	2	4	4	3	1	4	3	3	1	4	2	1	2	2	1	4	4	3	2	3	203	2
52	3	2	2	3	2	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	3	4	3	2	2	182	2
53	1	1	2	2	2	2	2	1	1	4	3	2	2	1	2	3	3	4	2	2	2	2	4	3	2	1	177	2
54	3	3	3	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	2	2	201	2
55	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	275	2
56	3	3	4	4	3	3	3	1	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	1	3	3	256	2
57	1	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	2	4	4	2	4	4	3	285	2
58	1	1	2	2	4	2	2	1	4	4	3	4	1	2	4	4	4	1	1	3	1	1	1	4	1	1	201	2
59	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	281	2
60	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	239	2	

	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	Jumlah	Kode	
31	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	229	2	
32	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	272	2	
33	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234	2	
34	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	218	2	
35	1	2	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	187	2	
36	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2	2	2	3	2	187	2	
37	3	3	4	4	4	4	1	3	3	1	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	2	185	2	
38	3	2	4	2	4	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	1	200	2	
39	3	3	2	2	4	3	2	2	2	3	1	2	4	3	2	2	2	2	2	2	4	3	4	3	3	209	2	
40	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	226	2	
11	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	189	2	
42	4	3	2	1	3	2	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	4	2	225	2	
43	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	251	2
44	3	1	1	4	3	3	2	4	2	3	2	2	2	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	186	2
45	3	3	2	2	4	3	2	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	2	194	2	
46	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	3	2	1	206	2	
47	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	180	2	
48	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	213	2	
49	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	182	2	
50	4	4	4	4	3	3	2	1	1	2	3	2	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	208	2	
51	3	2	4	3	2	3	1	3	1	3	2	3	3	3	1	4	4	4	2	3	3	2	4	3	2	203	2	
52	1	3	3	2	2	1	3	2	1	3	2	3	1	2	2	2	1	1	1	4	3	3	2	3	3	182	2	
53	3	3	2	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	177	2	
54	3	3	3	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	201	2	
55	4	4	4	2	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	275	2	
56	4	4	3	3	4	4	2	4	3	3	2	4	2	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	256	2	
57	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	285	2	
58	3	4	4	3	3	3	1	1	1	1	1	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	1	1	201	2	
59	4	4	3	4	3	4	3	3	4	1	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	281	2	
60	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	239	2	

	74	75	76	77	78	79	Jumlah	Kode
31	2	2	3	4	4	4	229	2
32	4	4	3	3	3	3	272	2
33	3	3	3	3	3	3	234	2
34	3	2	3	3	2	3	218	2
35	2	2	4	4	4	4	187	2
36	3	3	2	2	2	4	187	2
37	2	3	1	1	4	4	185	2
38	1	1	4	4	4	1	200	2
39	2	1	1	4	3	4	209	2
40	3	3	3	3	3	3	226	2
41	3	4	2	2	1	3	189	2
42	2	2	3	3	3	3	225	2
43	2	3	4	4	4	3	251	2
44	3	1	1	2	2	3	186	2
45	2	1	1	4	4	4	194	2
46	3	4	3	4	3	2	206	2
47	1	1	1	1	1	1	180	2
48	2	2	2	3	2	3	213	2
49	2	1	1	2	2	3	182	2
50	3	3	2	4	3	4	208	2
51	3	1	2	3	2	2	203	2
52	3	3	3	3	1	2	182	2
53	2	3	2	3	2	4	177	2
54	4	3	2	2	2	2	201	2
55	4	4	4	4	4	4	275	2
56	2	3	4	3	1	4	256	2
57	3	3	4	2	3	4	285	2
58	1	3	3	2	3	4	201	2
59	4	1	4	4	4	4	281	2
60	2	2	2	4	4	4	239	2



Keterangan Kode :

Kode 1 : Mahasiswa Bidikmisi

Kode 2: Mahasiswa Reguler (Non Bidikmisi)



UNIVERSITAS MEDAN AREA

LAMPIRAN C
VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS



Scale: MOTIVASI BERPRESTASI

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	30	100,0
Excluded ^a	0	,0
Total	30	100,0

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,953	98

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	290,1667	967,178	,359	,953
VAR00002	290,1333	953,982	,597	,952
VAR00003	289,7667	962,185	,475	,953
VAR00004	289,8333	978,626	,151	,954
VAR00005	291,0000	983,931	-,007	,954
VAR00006	290,5333	958,326	,585	,952
VAR00007	290,1667	968,213	,393	,953
VAR00008	289,8000	959,062	,640	,952
VAR00009	289,9333	954,340	,733	,952
VAR00010	290,0000	961,448	,577	,953
VAR00011	290,0000	963,517	,447	,953
VAR00012	290,1000	965,955	,421	,953
VAR00013	289,8667	965,223	,415	,953
VAR00014	289,9667	972,723	,256	,953
VAR00015	290,3000	968,286	,297	,953
VAR00016	290,2000	966,855	,445	,953
VAR00017	290,0000	975,724	,208	,953
VAR00018	290,7333	986,133	-,053	,954
VAR00019	290,9667	985,757	-,046	,954
VAR00020	290,5667	969,426	,302	,953
VAR00021	290,3333	964,506	,383	,953
VAR00022	290,4000	975,903	,156	,954
VAR00023	290,2333	947,633	,669	,952
VAR00024	290,1667	954,833	,562	,952
VAR00025	289,8667	955,361	,565	,952
VAR00026	289,9667	962,240	,502	,953
VAR00027	290,1667	964,144	,426	,953
VAR00028	290,4667	960,326	,519	,953

VAR00029	290,3333	969,747	,295	,953
VAR00030	290,2333	986,392	-,060	,954
VAR00031	290,7667	976,806	,151	,954
VAR00032	290,5333	989,844	-,119	,955
VAR00033	290,3333	981,747	,037	,954
VAR00034	290,0667	959,375	,526	,953
VAR00035	290,1000	963,886	,410	,953
VAR00036	290,5667	959,633	,512	,953
VAR00037	290,5000	960,052	,459	,953
VAR00038	290,1667	951,661	,594	,952
VAR00039	290,4333	974,668	,242	,953
VAR00040	290,3333	966,161	,397	,953
VAR00041	290,3667	958,585	,597	,952
VAR00042	290,3000	964,907	,477	,953
VAR00043	290,2000	953,821	,674	,952
VAR00044	290,2333	969,840	,349	,953
VAR00045	289,8333	957,040	,559	,953
VAR00046	290,1667	948,213	,733	,952
VAR00047	290,6000	965,834	,401	,953
VAR00048	290,4333	958,530	,534	,953
VAR00049	290,2333	966,047	,489	,953
VAR00050	290,0333	957,344	,644	,952
VAR00051	289,9000	950,507	,758	,952
VAR00052	290,0000	961,862	,454	,953
VAR00053	290,5333	961,844	,470	,953
VAR00054	290,5667	964,116	,445	,953
VAR00055	290,3333	961,678	,500	,953
VAR00056	290,3333	961,402	,546	,953
VAR00057	290,4333	958,116	,442	,953
VAR00058	290,0333	959,964	,364	,953
VAR00059	290,1000	957,955	,366	,953
VAR00060	290,1000	962,783	,409	,953
VAR00061	290,0333	959,275	,518	,953
VAR00062	290,1333	960,533	,526	,953
VAR00063	290,3000	970,355	,373	,953
VAR00064	290,2667	963,926	,444	,953
VAR00065	290,1667	969,799	,353	,953
VAR00066	290,0333	957,482	,474	,953
VAR00067	290,4667	975,292	,138	,954
VAR00068	290,7000	962,562	,467	,953
VAR00069	290,2667	970,547	,318	,953
VAR00070	290,3667	972,171	,223	,953
VAR00071	290,5667	975,771	,167	,954
VAR00072	290,6000	973,421	,230	,953
UNIVERSIDADES MEDIANAS AREA		964,133	,411	,953
VAR00074	289,9667	955,757	,574	,952

VAR00075	290,7000	966,631	,287	,953
VAR00076	290,1667	957,109	,517	,953
VAR00077	290,4667	969,430	,295	,953
VAR00078	290,1667	964,557	,417	,953
VAR00079	290,0333	951,344	,616	,952
VAR00080	290,4333	955,909	,630	,952
VAR00081	290,5333	954,395	,677	,952
VAR00082	290,5000	971,086	,397	,953
VAR00083	290,5667	970,599	,352	,953
VAR00084	290,1333	958,533	,617	,952
VAR00085	290,4667	953,982	,661	,952
VAR00086	290,2000	965,752	,434	,953
VAR00087	290,1667	972,075	,326	,953
VAR00088	289,7667	969,633	,334	,953
VAR00089	289,7667	959,151	,481	,953
VAR00090	289,9667	968,585	,308	,953
VAR00091	290,3667	961,344	,438	,953
VAR00092	290,4333	954,599	,504	,953
VAR00093	290,4000	959,766	,438	,953
VAR00094	290,0667	959,099	,430	,953
VAR00095	289,9333	955,789	,537	,953
VAR00096	289,8000	980,786	,071	,954
VAR00097	289,9000	963,472	,404	,953
VAR00098	289,8333	976,971	,178	,953





**LAMPIRAN D
UJI NORMALITAS DAN HOMOGENITAS**

UJI NORMALITAS SEBARAN DATA
Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
MOTIVASI BERPRESTASI	60	100,0%	0	,0%	60	100,0%

Descriptives

			Statistic	Std.
				Error
MOTIVASI BERPRESTASI	Mean		292,2333	5,31916
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	281,5897	
		Upper Bound	302,8769	
	5% Trimmed Mean		292,2963	
	Median		297,0000	
	Variance		1697,606	
	Std. Deviation		41,20201	
	Minimum		221,00	
	Maximum		369,00	
	Range		148,00	
	Interquartile Range		75,75	
	Skewness		-,200	,309
	Kurtosis		-1,115	,608

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
MOTIVASI BERPRESTASI	,086	60	,200*	,951	60	,017

a. Lilliefors
Significance
Correction

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

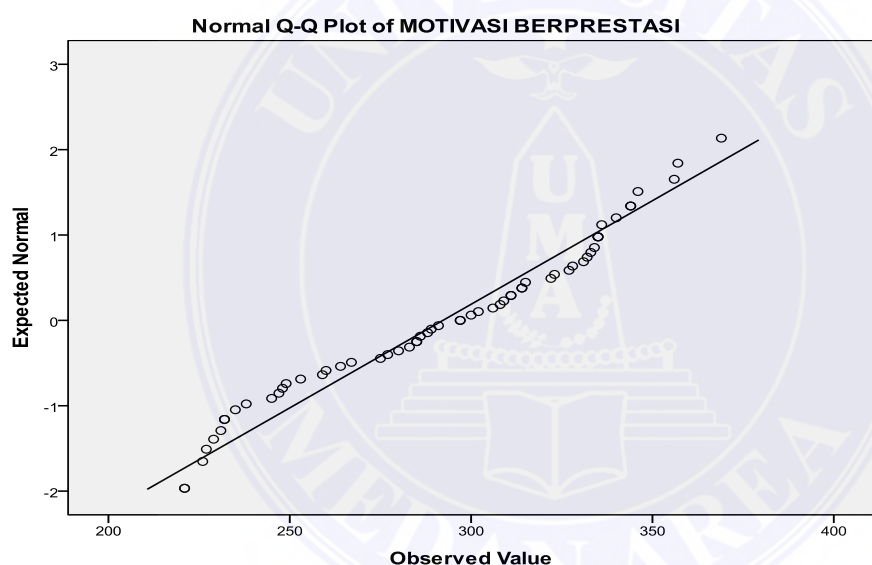
MOTIVASI BERPRESTASI Stem-and-Leaf Plot

Frequency Stem & Leaf

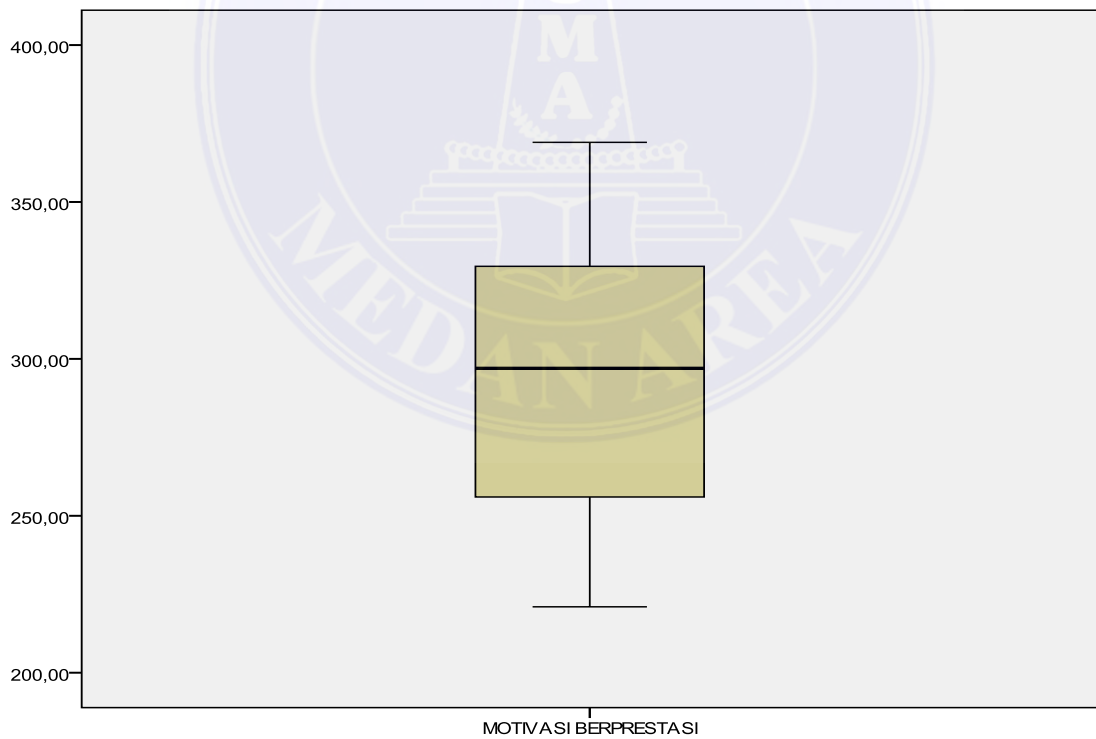
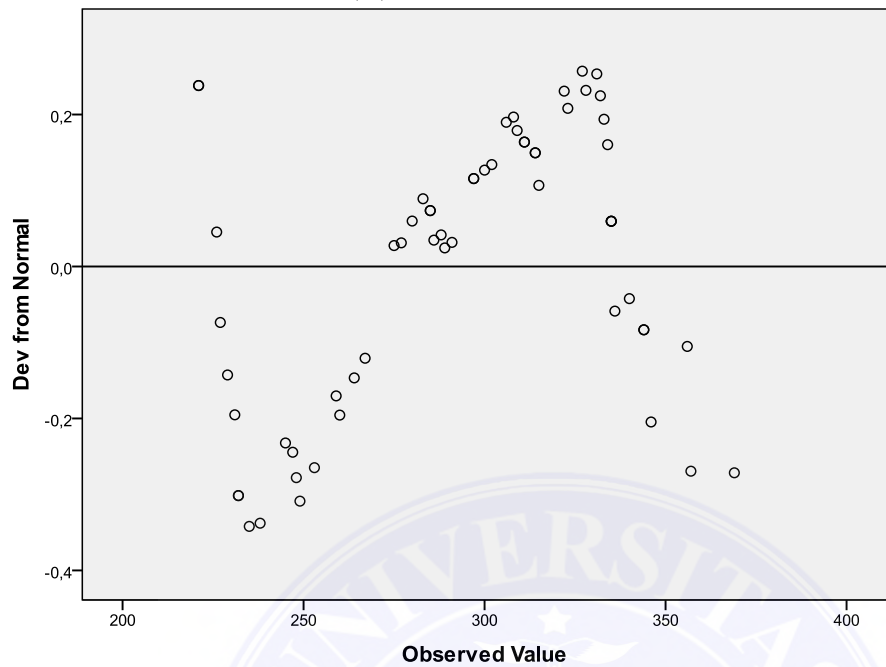
10,00	2 . 2222233333
6,00	2 . 444455
5,00	2 . 66677
10,00	2 . 8888888999
10,00	3 . 0000011111
12,00	3 . 222233333333
6,00	3 . 444455
1,00	3 . 6

Stem width: 100,00

Each leaf: 1 case(s)



Detrended Normal Q-Q Plot of MOTIVASI BERPRESTASI



UJI HOMOGENITAS KELOMPOK

Descriptives

MOTIVASI BERPRESTASI

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
BIDIKMISI	30	318,6667	23,64440	4,31686	309,8377	327,4956	280,00	369,00
REGULER	30	265,8000	38,06655	6,94997	251,5857	280,0143	221,00	344,00
Total	60	292,2333	41,20201	5,31916	281,5897	302,8769	221,00	369,00

Test of Homogeneity of Variances

MOTIVASI BERPRESTASI

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
6,566	1	58	,063

**LAMPIRAN E
HASL T-TEST DAN HIPOTESIS**

UJI STATISTIK T- TEST

T-Test

Group Statistics

STATUS MAHASISWA		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
MOTIVASI	BIDIKMISI	30	318,6667	23,64440	4,31686
BERPRESTASI	REGULER	30	265,8000	38,06655	6,94997

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means								
			F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference		
										95% Confidence Interval of the Difference	
MOTIVASI BERPRESTASI	Equal variances assumed		6,566	,063	6,462	58	,000	52,86667	8,18152	36,48957	69,24376
	Equal variances not assumed				6,462	48,478	,000	52,86667	8,18152	36,42080	69,31254

**LAMPIRAN F
SURAT PENELITIAN**





UNIVERSITAS MEDAN AREA

Kampus I
Kampus II

: Jalan Kolam Nomor 1 Medan Estate ☎ (061) 7366878, 7360168, 7364348, 7366781, Fax. (061) 7368012 Medan 20223
: Jalan Setiabudi Nomor 79 / Jalan Sei Serayu Nomor 70 A, ☎ (061) 8225602, Fax. (061) 8226331 Medan 20122
Website: www.uma.ac.id E-mail: univ_medanarea@uma.ac.id

Nomor : 1907 /UMA/B/01.3/V/2017
Hal : Izin Pengambilan Data

Medan, 12 Mei 2017

Kepada Yth.
Dekan Fakultas Psikologi ✓
Universitas Medan Area
di - Medan

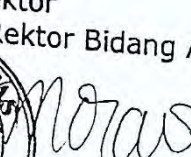
Dengan hormat,

Sesuai dengan surat Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Psikologi UMA nomor : 691/FPSI/01.10/V/2017 tanggal 8 Mei 2017, perihal permohonan izin Pengambilan Data di Universitas Medan Area oleh mahasiswa Fakultas Psikologi UMA sebagai berikut:

Nama	:	Hafifah
No. Pokok Mahasiswa	:	13 860 0196
Program Studi	:	Ilmu Psikologi
Fakultas	:	Psikologi

Pada prinsipnya disejutui yang bersangkutan untuk melaksanakan Pengambilan Data guna penyusunan skripsi yang berjudul " Perbedaan Motivasi Berprestasi pada Mahasiswa Bidikmisi dengan Reguler (Non Bidikmisi) di Universitas Medan Area ".

Demikian kami sampaikan. Atas kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

a.n. Rektor
Wakil Rektor Bidang Administrasi,

Dr. Hj. Siti Mardiana, M.Si

Tembusan :
1. Mahasiswa Ybs
2. Pertinggal



UNIVERSITAS MEDAN AREA

Kampus I : Jalan Kolam Nomor 1 Medan Estate ☎ (061) 7366878, 7360168, 7364348, 7366781, Fax. (061) 7368012 Medan 20223
Kampus II : Jalan Setiabudi Nomor 79 / Jalan Sei Serayu Nomor 70 A, ☎ (061) 8225602, Fax. (061) 8226331 Medan 20122
Website: www.uma.ac.id E-mail: univ_medanarea@uma.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 222 /UMA/B/01.3/V/2017

Rektor Universitas Medan Area dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Hafifah
No. Pokok Mahasiswa : 13 860 0196
Program Studi : Ilmu Psikologi
Fakultas : Psikologi

Benar telah selesai Pengambilan Data di Universitas Medan Area dengan Judul
**"Perbedaan Motivasi Berprestasi pada Mahasiswa Bidikmisi dengan Reguler
(Non Bidikmisi) di Universitas Medan Area "**.

Dan kami harapkan data tersebut kiranya dapat membantu yang bersangkutan dalam penyusunan skripsi dan dapat bermanfaat bagi Mahasiswa khususnya Fakultas Psikologi.

Demikian surat ini diterbitkan untuk dapat digunakan seperlunya.

Medan, 23 Mei 2017
a.n Rektor
Wakil Rektor Bidang Administrasi,

Dr. Ir. Hj. Siti Mardiana, M.Si

Tembusan :

1. Dekan Fakultas
2. Mahasiswa Ybs ✓
3. file

Scale: MOTIVASI BERPRESTASI

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	30	100,0
Excluded ^a	0	,0
Total	30	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,953	98

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

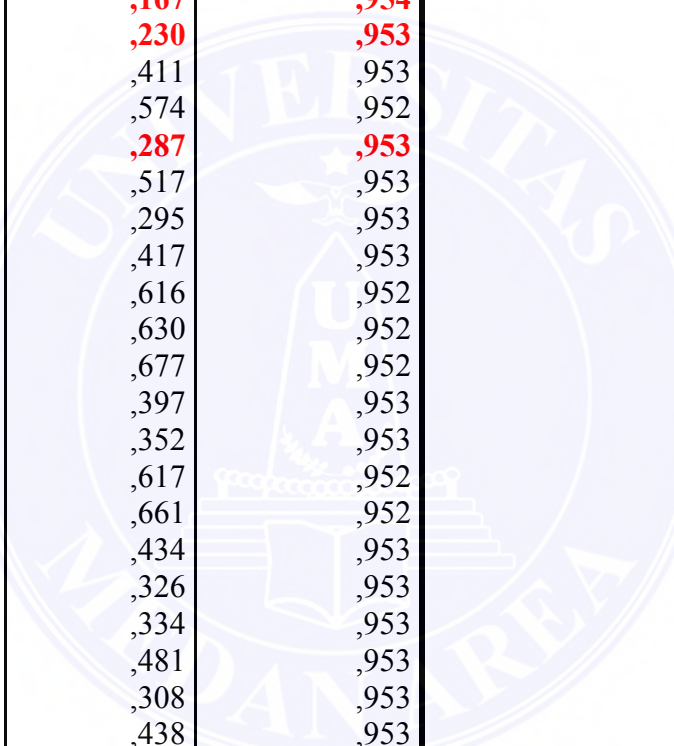
Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	290,1667	967,178	,359	,953
VAR00002	290,1333	953,982	,597	,952
VAR00003	289,7667	962,185	,475	,953
VAR00004	289,8333	978,626	,151	,954
VAR00005	291,0000	983,931	-,007	,954
VAR00006	290,5333	958,326	,585	,952
VAR00007	290,1667	968,213	,393	,953
VAR00008	289,8000	959,062	,640	,952
VAR00009	289,9333	954,340	,733	,952
VAR00010	290,0000	961,448	,577	,953
VAR00011	290,0000	963,517	,447	,953
VAR00012	290,1000	965,955	,421	,953

VAR00013	289,8667	965,223	,415	,953
VAR00014	289,9667	972,723	,256	,953
VAR00015	290,3000	968,286	,297	,953
VAR00016	290,2000	966,855	,445	,953
VAR00017	290,0000	975,724	,208	,953
VAR00018	290,7333	986,133	-,053	,954
VAR00019	290,9667	985,757	-,046	,954
VAR00020	290,5667	969,426	,302	,953
VAR00021	290,3333	964,506	,383	,953
VAR00022	290,4000	975,903	,156	,954
VAR00023	290,2333	947,633	,669	,952
VAR00024	290,1667	954,833	,562	,952
VAR00025	289,8667	955,361	,565	,952
VAR00026	289,9667	962,240	,502	,953
VAR00027	290,1667	964,144	,426	,953
VAR00028	290,4667	960,326	,519	,953
VAR00029	290,3333	969,747	,295	,953
VAR00030	290,2333	986,392	-,060	,954
VAR00031	290,7667	976,806	,151	,954
VAR00032	290,5333	989,844	-,119	,955
VAR00033	290,3333	981,747	,037	,954
VAR00034	290,0667	959,375	,526	,953
VAR00035	290,1000	963,886	,410	,953
VAR00036	290,5667	959,633	,512	,953
VAR00037	290,5000	960,052	,459	,953
VAR00038	290,1667	951,661	,594	,952
VAR00039	290,4333	974,668	,242	,953
VAR00040	290,3333	966,161	,397	,953

VAR00041	290,3667	958,585	,597	,952
VAR00042	290,3000	964,907	,477	,953
VAR00043	290,2000	953,821	,674	,952
VAR00044	290,2333	969,840	,349	,953
VAR00045	289,8333	957,040	,559	,953
VAR00046	290,1667	948,213	,733	,952
VAR00047	290,6000	965,834	,401	,953
VAR00048	290,4333	958,530	,534	,953
VAR00049	290,2333	966,047	,489	,953
VAR00050	290,0333	957,344	,644	,952
VAR00051	289,9000	950,507	,758	,952
VAR00052	290,0000	961,862	,454	,953
VAR00053	290,5333	961,844	,470	,953
VAR00054	290,5667	964,116	,445	,953
VAR00055	290,3333	961,678	,500	,953
VAR00056	290,3333	961,402	,546	,953
VAR00057	290,4333	958,116	,442	,953
VAR00058	290,0333	959,964	,364	,953
VAR00059	290,1000	957,955	,366	,953
VAR00060	290,1000	962,783	,409	,953
VAR00061	290,0333	959,275	,518	,953
VAR00062	290,1333	960,533	,526	,953
VAR00063	290,3000	970,355	,373	,953
VAR00064	290,2667	963,926	,444	,953
VAR00065	290,1667	969,799	,353	,953
VAR00066	290,0333	957,482	,474	,953
VAR00067	290,4667	975,292	,138	,954
VAR00068	290,7000	962,562	,467	,953

VAR00069	290,2667	970,547	,318	,953
VAR00070	290,3667	972,171	,223	,953
VAR00071	290,5667	975,771	,167	,954
VAR00072	290,6000	973,421	,230	,953
VAR00073	290,2667	964,133	,411	,953
VAR00074	289,9667	955,757	,574	,952
VAR00075	290,7000	966,631	,287	,953
VAR00076	290,1667	957,109	,517	,953
VAR00077	290,4667	969,430	,295	,953
VAR00078	290,1667	964,557	,417	,953
VAR00079	290,0333	951,344	,616	,952
VAR00080	290,4333	955,909	,630	,952
VAR00081	290,5333	954,395	,677	,952
VAR00082	290,5000	971,086	,397	,953
VAR00083	290,5667	970,599	,352	,953
VAR00084	290,1333	958,533	,617	,952
VAR00085	290,4667	953,982	,661	,952
VAR00086	290,2000	965,752	,434	,953
VAR00087	290,1667	972,075	,326	,953
VAR00088	289,7667	969,633	,334	,953
VAR00089	289,7667	959,151	,481	,953
VAR00090	289,9667	968,585	,308	,953
VAR00091	290,3667	961,344	,438	,953
VAR00092	290,4333	954,599	,504	,953
VAR00093	290,4000	959,766	,438	,953
VAR00094	290,0667	959,099	,430	,953
VAR00095	289,9333	955,789	,537	,953
VAR00096	289,8000	980,786	,071	,954



VAR00097	289,9000	963,472	,404	,953
VAR00098	289,8333	976,971	,178	,953





UNIVERSITAS MEDAN AREA



**LAMPIRAN D
UJI NORMALITAS DAN HOMOGENITAS**

UJI NORMALITAS SEBARAN DATA

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
MOTIVASI BERPRESTASI	60	100,0%	0	,0%	60	100,0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
MOTIVASI BERPRESTASI	Mean		292,2333	5,31916
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	281,5897	
		Upper Bound	302,8769	
	5% Trimmed Mean		292,2963	
	Median		297,0000	

Variance	1697,606	
Std. Deviation	41,20201	
Minimum	221,00	
Maximum	369,00	
Range	148,00	
Interquartile Range	75,75	
Skewness	-,200	,309
Kurtosis	-1,115	,608

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
MOTIVASI BERPRESTASI	,086	60	,200*	,951	60	,017

a. Lilliefors

Significance
Correction

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

1,00 3 . 6

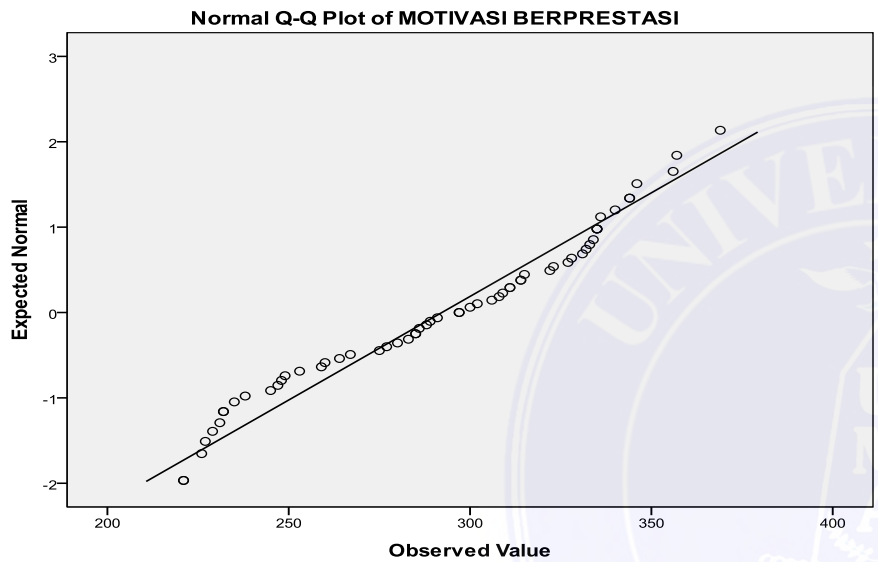
Stem width: 100,00

Each leaf: 1 case(s)

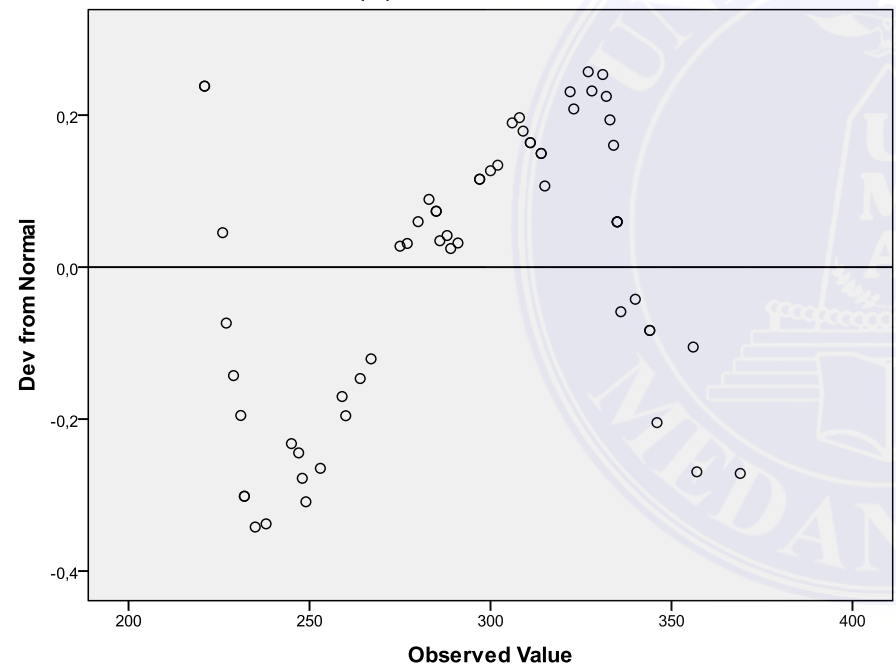
MOTIVASI BERPRESTASI Stem-and-Leaf Plot

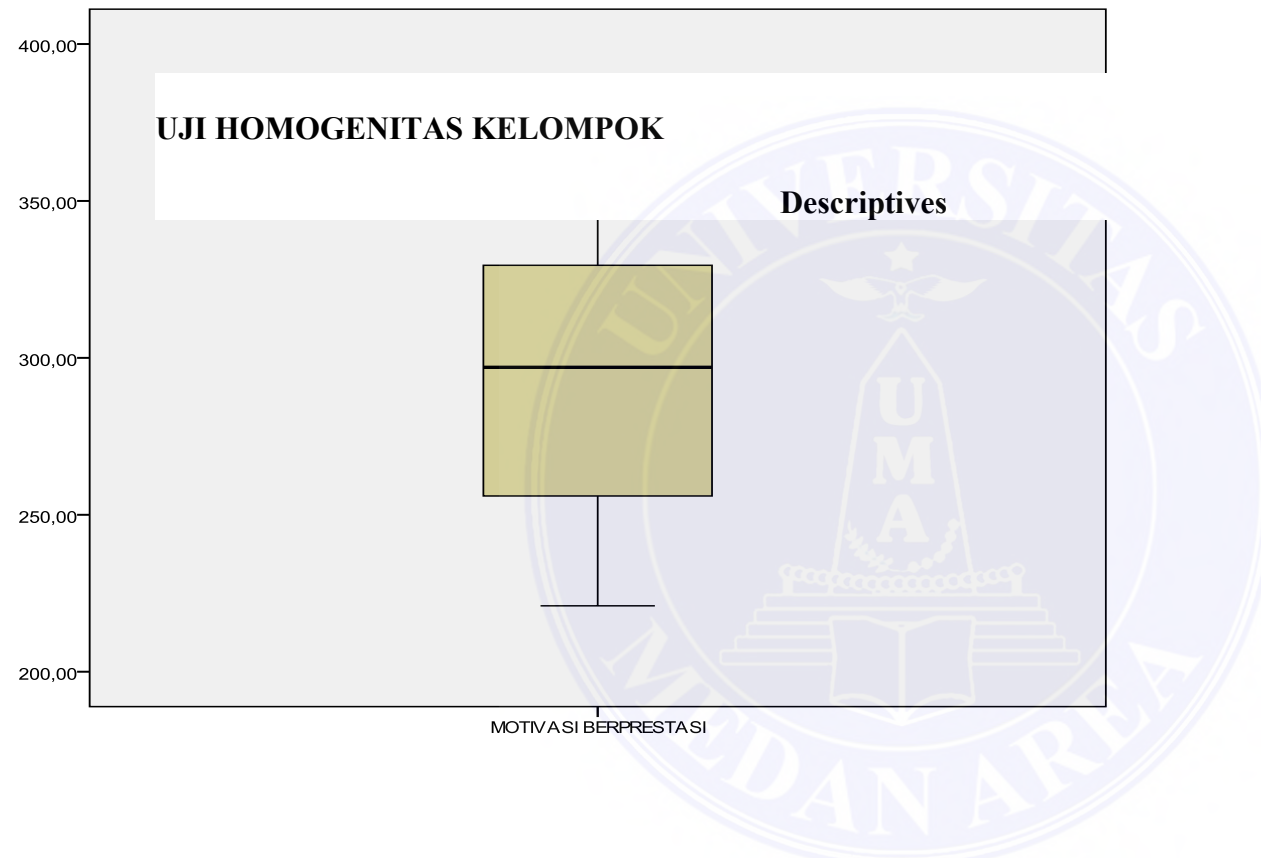
Frequency Stem & Leaf

10,00	2 . 2222233333
6,00	2 . 444455
5,00	2 . 66677
10,00	2 . 8888888999
10,00	3 . 0000011111
12,00	3 . 222233333333
6,00	3 . 444455



Detrended Normal Q-Q Plot of MOTIVASI BERPRESTASI





MOTIVASI BERPRESTASI
Test of Homogeneity of Variances

MOTIVASI BERPRESTASI

Levene Statistic	df1	df2	Sig.	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
						Lower Bound	Upper Bound		
6,566	1	58	,063	23,64440	4,31686	309,8377	327,4956	280,00	p369,00
REGULER	30	265,8000	38,06655	6,94997	251,5857	280,0143	221,00	344,00	
Total	60	292,2333	41,20201	5,31916	281,5897	302,8769	221,00	369,00	



LAMPIRAN E
HASIL T-TEST DAN HIPOTESIS



UJI STATISTIK T- TEST

T-Test

Group Statistics

STATUS MAHASISWA		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
MOTIVASI	BIDIKMISI	30	318,6667	23,64440	4,31686
BERPRESTASI	REGULER	30	265,8000	38,06655	6,94997

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances	t-test for Equality of Means								
		F	Sig.	t	df	Sig. (2- tailed)	Mean Difference	Std. Error Differen- ce	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
MOTIVASI	Equal variances assumed	6,566	,063	6,462	58	,000	52,86667	8,18152	36,48957	69,24 376
BERPRESTA SI										

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
MOTIVASI BERPRESTA SI	Equal variances assumed	6,566	,063	6,462	58	,000	52,86667	8,18152	36,48957	69,24376
	Equal variances not assumed			6,462	48,478	,000	52,86667	8,18152	36,42080	69,31254

