

DAFTAR PUSTAKA

- Abu Ahmadi, H. 2007. *Psikologi Sosial*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anorogo Panji. 1990. *Psikologi Dalam Perusahaan*. Jakarta, Rineka cipta.
- Anwar prabu. 2005. *Perilaku dan Budaya Organisasi*. Bandung: Rafika aditama
- Arikunto, Suharsimi.2006. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Bhineka Cipta.
- Azwar, S (1986), *Reliabilitas dan Validitas: Seri Pengukuran Psikologi*, Yogyakarta, Penerbit Liberty
- Carl Rogers. 2010. *Personality Theories*; www.Isrhs.net/deportmens/history, diunduh 21 Oktober 2010
- Colston, Lowel. G. 1984. "The Handicaps" dalam *Clinical Handbook of Pastoral Counseling Vol. 1*. New Jersey: Paulist Press.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1977. *Tunalaras*, Jakarta: P&K.
- Departemen Pendidikan Nasional. 2001. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga*, Jakarta: Gramedia
- Eko Endarmoko.2006. *Tesaurus Bahasa Indonesia*. Jakarta. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- F. Haarsma.1991. *Pastorat Dalam Dunia*.Yogyakarta. Puspas.
- Hadi, S (1987), *Metodologi Research, Jilid II*. Yogyakarta, Liberty
- Isbandi adi. 1994. *Psikologi Sosial dan Ilmu Kesejahteraan Sosial, Dasar-dasar Pemikiran*. Jakarta. PT Grafindo Perkasa.
- Janssen, P., CM.2008. *Rangkuman Teologi Praktis Pasca Sarjana*. Malang. STP-IPI.
- Janssen, P., CM.2009. *Pendekatan Pragmatis Pemeliharaan Rohani, Cura Animarum atau Pastoral dalam Arti Sempit*. STP-IPI Malang.
- Lubis, M. 2010. *Filsafat dan Ilmu Penelitian*. Bandung. Mandara.
- Mas'ud Fuat. 2004. *Survay Diagnosis Organizational Konsep & Aplikasi*. Semarang. Badan Penerbit Universitas Dipenegoro.

- Mudjijo, P. 2007. *Pastoral Orang Sakit*. Malang. STP-IPI.
- Mudjijo P. 2004. *Pastoral Care*. Malang. STP-IPI
- Muhibin D. 2010. *Faktor-faktor Motivasi Belajar*. Muhibin Blogspot.com, posting 3 Mei 2010.
- Nasution S. 2007. *Metode Research-Penelitian Ilmiah*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Piet Go, O.Carm. 2008. *Pastoral Care, Bahan Ajar Program Pasca Sarjana*. Malang. STP-IPI.
- Robbins & Jugde. 2009. *Organizational Behavior 13 th Edition*. Free.pdfdb.com, diunduh tgl 09 Agustus 2011
- Situmorang, Syafizal Helmi (2009), *Analisis Data Penelitian Menggunakan Program SPSS*, Medan; USU Press
- Sugiono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung. Alfabeta
- Sumanto. 1990. *Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan*. Yogyakarta. Andi offset
- Sutjihati Somantri, T. 2007. *Psikologi Anak Luar Biasa*. Bandung. Refika Aditama.
- Tasmara. 1995. *Etos Kerja Pribadi Muslim*. Jakarta. PT Dana Bakti Wakaf.
- Team penyusun Alkitab. 2012. *Alkitab Penuntun Hidup Berkelimpahan*. Jakarta. LAI
- Team Penyusun Alkitab, 2012. *Alkitab Bahasa Indonesia Terjemahan Sehari-hari*. Jakarta: LAI
- Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. 1998. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta. Dep dikbud RI.
- Tim RBM Bhakti Luhur. 2007. *Pengelolaan Rehabilitasi Berbasis Masyarakat*. Malang. Yayasan Bhakti Luhur.
- Undang-undang No. 4 Tahun 1997. *Tentang Penyandang Cacat*
- Wahana Komputer. 2010. Mengolah Data Statistik Hasil Penelitian dengan SPSS 17. Yogyakarta. Andi.

- Warsito Hermawan.1992. *Statistik*. Jakarta. PT.Gramedia.
- Wexley & Lulk. 1992. *Managemen Pemasaran International*. Jakarta. Erlangga.
- Winardi J. 2008. *Management Perubahan (The Management of Change)*, Jakarta. Kencana
- Zainun Buchari. 1987. *Management & Motivasi*. Jakarta. Balai Aksara
- Zanten van. 1982. *Populasi Penelitian*. Jakarta. PT Gramedia.



A N G K E T

IDENTITAS

Nama (Inisial) : _____

Jenis Kelamin : _____

Usia : _____

Jabatan di Pekerjaan : _____

PETUNJUK

Berilah tanda (X) pada :

SS : Jika pernyataan sangat sesuai dengan perasaan, pikiran dan keadaan Bapak/Ibu/ saudara/i

S : Jika pernyataan sesuai dengan perasaan, pikiran dan keadaan Bapak/Ibu/saudara/i

TS : Jika pernyataan tidak sesuai dengan perasaan, pikiran dan keadaan Bapak/Ibu/ saudara/i

STS : Jika pernyataan sangat tidak sesuai dengan perasaan, pikiran dan keadaan Bapak/Ibu/saudara/i

Apabila Bapak/Ibu/Saudara/i keliru dan sudah terlanjur memberi tanda (X), maka lingkarilah pilihan yang keliru tersebut, kemudian beri tanda (X) yang baru pada jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara/I pilih

Selamat Bekerja!

ANGKET TIPE A (MOTIVASI KERJA)

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya bekerja dengan profesional karena yayasan telah membayar saya dengan pantas				
2	Peraturan yang dibuat yayasan membuat saya merasa dilindungi sebagai pekerja	SS	S	TS	STS
3	Saya merasa teman sekerja mendukung saya dalam bekerja	SS	S	TS	STS
4	Keprofesionalan saya dalam bekerja akan mendapatkan respon positif dari yayasan	SS	S	TS	STS
5	Saya merasa yayasan memberi keleluasaan dalam mengelola waktu kerja	SS	S	TS	STS
6	Saya merasa mampu melakukan pekerjaan yang penuh tantangan	SS	S	TS	STS
7	Saya rasa gaji yang saya terima terlalu kecil dengan beban kerja saya yang tinggi	SS	S	TS	STS
8	Aturan kerja yang dibuat yayasan membuat saya tidak nyaman	SS	S	TS	STS
9	Saya lebih suka bekerja secara individual	SS	S	TS	STS
10	Saya merasa tidak nyaman karena pimpinan suka menyalahkan hasil kerja saya	SS	S	TS	STS
11	Saya merasa yayasan terlalu mengatur cara kerja saya	SS	S	TS	STS
12	Saya merasa tidak perlu bekerja maksimal, karena Saya tahu bahwa target yang diberikan yayasan merupakan hal yang tidak mungkin untuk dicapai	SS	S	TS	STS
13	Tidak ada alasan bagi saya untuk bekerja tidak maksimal karena kebutuhan hidup saya sudah tercukupi dari gaji saya	SS	S	TS	STS
14	Saya dapat bekerja dengan tenang karena kesehatan saya dan keluarga dijamin yayasan	SS	S	TS	TS

15	Keramahan teman kerja membuat saya rajin datang ke tempat kerja	SS	S	TS	STS
16	Saya merasa pimpinan memberikan dorongan kepada saya untuk bekerja dengan giat	SS	S	TS	STS
17	Saya dapat bekerja lebih kreatif karena yayasan memberikan tanggung jawab penuh kepada saya	SS	S	TS	STS
18	Keberhasilan kerja saya banyak didukung oleh keterampilan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
19	Saya harus mencari sumber pendapatan lain agar dapat memenuhi kebutuhan hidup saya	SS	S	TS	STS
20	Peraturan yang ditetapkan yayasan tidak mengakomodir kebutuhan kami	SS	S	TS	STS
21	Bekerja dengan teman/tim membuat hasil kerja saya kurang maksimal	SS	S	TS	STS
22	Saya merasa tidak perlu bekerja bersungguh-sungguh, karena yayasan tidak pernah memberikan bonus kepada keberhasilan kami	SS	S	TS	STS
23	Saya merasa takut untuk mengambil keputusan, karena hanya pimpinan yang tahu mana yang terbaik bagi yayasan	SS	S	TS	STS
24	Saya merasa tidak perlu menambah pengetahuan saya karena hal itu tidak berpengaruh pada pekerjaan saya	SS	S	TS	STS
25	Saya masih bisa menabung dari pendapatan yang saya terima	SS	S	TS	STS
26	Saya bisa membeli sesuatu untuk investasi keluarga dari pendapatan yang saya terima	SS	S	TS	STS
27	Mempunyai banyak teman dapat membantu pekerjaan saya	SS	S	TS	STS
28	Pujian dari teman-teman membuat saya lebih bersemangat	SS	S	TS	STS
29	Pimpinan saya terbuka terhadap masukan atau pun kritikan dari bawahannya	SS	S	TS	STS
30	Keterampilan yang saya miliki membantu saya dalam melakukan pekerjaan	SS	S	TS	STS

ANGKET TIPE B (PASTORAL CARE)					
PEMBINAAN IMAN					

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
1	Saya selalu kuat menghadapi permasalahan hidup setiap kali mendengar Firman Tuhan	SS	S	TS	STS
2	Saya selalu termotivasi melayani anak cacat dengan tulus setiap kali saya mendengarkan Firman Tuhan.	SS	S	TS	STS
3	Saya selalu terdorong untuk segera melakukan Firman Tuhan dalam tugasku mengasuh/ mendidik anak-anak cacat mental, tiap kali selesai membahas Firman Tuhan.	SS	S	TS	STS
4	Saya selalu merasakan ada dorongan yang kuat dari dalam diri saya setiap kali mengajarkan Firman Tuhan kepada penyandang cacat mental	SS	S	TS	STS
5	Saya selalu terdorong untuk bersyukur betapa baiknya Tuhan memakai saya mengasuh/ mendidik penyandang cacat mental tiap kali mengajarkan Firman Tuhan kepada mereka	SS	S	TS	STS
6	Saya selalu merasakan ada dorongan yang kuat untuk mencari metode yang bisa mereka terima tiap kali mengajarkan Firman Tuhan kepada penyandang cacat	SS	S	TS	STS
7	Saya selalu berusaha menjadi contoh dalam mengasihinya mereka untuk membina iman mereka	SS	S	TS	STS
8	Saya selalu terdorong untuk menyaksikan kebaikan Allah lewat perbuatan baik saya kepada mereka dan sesama, agar mereka mengenal Allah.	SS	S	TS	STS
9	Saya selalu terdorong mengajak mereka berdoa dan menyanyikan lagu puji-pujian, agar mereka mau dan bisa menyembah Allah.	SS	S	TS	STS
10	Saya merasakan bahwa tanpa pertolongan Allah saya tidak punya kreatifitas membina iman mereka	SS	S	TS	STS

KEHIDUPAN IBADAH

11	Saya selalu terdorong mengabdikan diri kepada Tuhan, setiap kali mengikuti ibadah.	SS	S	TS	STS
12	Saya selalu merasa bertambah bangga menjadi pelayan Tuhan dengan melayani penyandang cacat mental tiap kali mengikuti Ibadah.	SS	S	TS	STS
13	Saya selalu sadar kalau ada kuasa Tuhan yang <i>mendorong</i> saya mengasihi orang lemah, seperti penyandang cacat tiap kali mengikuti Ibadah.	SS	S	TS	STS
14	Saya selalu disadarkan kalau ada kuasa Tuhan yang selalu <i>memperlengkapi</i> saya mengasihi penyandang cacat mental, setiap kali mengikuti ibadah.	SS	S	TS	STS
15	Saya merasakan bahwa saya tidak sendiri dalam melakukan pelayanan ini tiap kali ibadah bersama-sama dengan teman sepelayanan.	SS	S	TS	STS
16	Saya selalu terdorong melakukan sikap Yesus mengasihi orang lemah, seperti penyandang cacat setiap mengikuti perjamuan kudus	SS	S	TS	STS
17	Saya selalu bangga betapa berharganya diri saya yang masih dipercaya Allah menyatakan kasihNya bagi penyandang cacat saat mengikuti perjamuan kudus.	SS	S	TS	STS
18	Saya merasakan kalau Yesus ada dan bekerja dalam diri saya sehingga saya kuat dalam menghadapi tantangan pelayanan ini, saat mengikuti perjamuan kudus.	SS	S	TS	STS
19	Saya merasa bahwa hidup saya bukan saya lagi tapi Kristus dalam diri saya sehingga saya merasa lebih kuat lebih dari yang saya pikirkan saat mengikuti perjamuan kudus.	SS	S	TS	STS
20	Saya merasa bahwa semangat saya untuk melayani anak-anak berkebutuhan khusus ini diperbaharui saat mengikuti perjamuan kudus.	SS	S	TS	STS

PEMBINAAN MORAL KRISTIANI

21	Melatih diri saya untuk hidup kudus dihadapanNya membuat saya lebih mampu mengendalikan diri saat menghadapi masalah penyandang cacat ini	SS	S	TS	STS
22	membuat Saya merasakan ada kebahagiaan tersendiri saat melayani penyandang cacat ini, saat melatih diri saya untuk hidup kudus dihadapanNya	SS	S	TS	STS
23	Saya merasakan ada dorongan yang kuat untuk berbuat yang terbaik dalam melayani penyandang cacat ini setiap kali menerima pembinaan moral	SS	S	TS	STS
24	Saya merasakan bahwa percaya diri saya semakin bertambah untuk melayani penyandang cacat ini tiap kali saya menerima pembinaan moral..	SS	S	TS	STS
25	Saya selalu terdorong meneladani Yesus yang mengasihi tanpa mengharap balas tiap kali membiasakan diri berprilaku menurut moralitas kristiani	SS	S	TS	STS
26	Saya merasakan kalau orang lain menghargai dan menghormati saya setiap kali berprilaku menurut moralitas kristiani, seturut cara hidup Yesus	SS	S	TS	STS
27	Saya merasakan bahwa saya sungguh-sungguh diperlengkapi melayani dengan tulus tiap kali menerima pembinaan moralitas bersama teman sepelayanan	SS	S	TS	STS
28	Saya merasakan bahwa karakter saya dibangun menjadi pelayan yang mengutamakan pemenuhan kebutuhan penyandang cacat lebih dari kebutuhan pribadi dan keluarga saya saat menerima pembinaan moral.	SS	S	TS	STS
29	Saya selalu terdorong mengambil keputusan yang sesuai dengan kehendak Tuhan tiap kali mempelajari Etika hidup Kristiani.	SS	S	TS	STS
30	Saya merasa karakter saya diubahkan menjadi abdi Allah yang setia dan mau berkorban seperti Yesus Kristus tiap kali mempelajari Etika hidup Kristiani	SS	S	TS	STS

DATA HASIL SKORING ANGKET

DATA SKORING SKALA MOTIVASI KERJA (1-15)

N	A 1	A 2	A 3	A 4	A 5	A 6	A 7	A 8	A 9	A 10	A 11	A 12	A 13	A 14	A 15
1	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
3	2	3	3	4	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	2
4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	4	2
5	3	3	2	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	2	1
6	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	2	3	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	4
8	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4
9	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4
10	2	3	3	4	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	2
11	3	4	4	4	4	3	2	4	1	4	4	4	2	4	4
12	2	3	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	4
13	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3
14	3	3	2	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	2	1
15	3	4	3	3	1	3	3	4	4	3	1	4	4	4	4
16	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4
17	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4
18	3	4	3	3	1	3	3	4	4	3	1	4	4	4	4
19	2	3	3	1	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3
20	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
21	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	2	4
22	2	3	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	4
23	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4
24	3	4	3	4	2	2	1	3	4	2	3	3	4	4	4
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
26	3	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	1	1	1
27	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3

28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
29	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
32	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
33	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3
34	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	2	2	2	1
35	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
36	3	3	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4
37	2	3	1	3	3	4	2	2	1	3	3	3	2	4	3	
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	

DATA SKORING SKALA MOTIVASI KERJA (16-20)

<i>N</i>	<i>A</i> 16	<i>A</i> 17	<i>A</i> 18	<i>A</i> 19	<i>A</i> 20	<i>A</i> 21	<i>A</i> 22	<i>A</i> 23	<i>A</i> 24	<i>A</i> 25	<i>A</i> 26	<i>A</i> 27	<i>A</i> 28	<i>A</i> 29	<i>A</i> 30
1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	1	3
2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3
3	4	2	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4
4	4	4	4	4	2	3	3	2	3	4	4	3	2	3	4
5	3	3	3	2	3	2	3	2	4	4	2	2	2	4	3
6	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
7	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	3	3
8	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	2	2	4	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	2	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4
11	4	4	3	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
12	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	3	3

13	4	4	3	2	3	1	2	3	3	2	2	3	3	4	4
14	3	3	3	2	3	2	3	2	4	4	2	2	2	4	3
15	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3
16	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	1	3
17	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4
18	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3
19	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3
20	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	1	3
21	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3
22	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	3	3
23	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	1	3
24	4	4	4	2	3	4	3	2	3	2	3	4	3	2	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
26	3	4	3	4	3	4	3	3	4	1	1	3	3	1	1
27	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
29	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	2	4	4	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
32	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4
33	3	4	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4
34	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4
35	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3
36	4	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3
37	3	3	4	3	3	2	3	1	4	1	2	2	3	1	4
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3

DATA SKORING SKALA PEMBINAAN IMAN

<i>N</i>	<i>A31</i>	<i>A32</i>	<i>A33</i>	<i>A34</i>	<i>A35</i>	<i>A36</i>	<i>A37</i>	<i>A38</i>	<i>A39</i>	<i>A40</i>
1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4
4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
5	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
8	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
10	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
13	4	4	3	2	2	2	3	4	4	4
14	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4
15	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
16	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
17	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
18	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
19	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
21	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
22	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
23	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
24	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3
25	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4
26	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3
27	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
28	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
31	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4
32	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
36	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4
37	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
38	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4

DATA SKORING SKALA KEHIDUPAN IBADAH

<i>N</i>	<i>A41</i>	<i>A42</i>	<i>A43</i>	<i>A44</i>	<i>A45</i>	<i>A46</i>	<i>A47</i>	<i>A48</i>	<i>A49</i>	<i>A50</i>
1	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4
2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3
4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3
5	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4
6	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3
9	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3
11	4	4	4	3	3	4	3	4	2	3
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
16	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4
21	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
24	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
25	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
26	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3
27	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
28	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3
32	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3
33	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
34	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
35	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3
36	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
37	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3
38	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3

DATA SKORING SKALA PEMBINAAN MORAL KRISTIANI

N	A51	A52	A53	A54	A55	A56	A57	A58	A59	A60
1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
5	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3
6	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
7	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
8	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4
11	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3
12	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
13	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3
15	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3
16	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
17	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3
18	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3
19	3	4	4	3	4	2	3	3	4	4
20	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
21	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
23	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
24	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3
27	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
32	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
35	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
36	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3
37	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

```

RELIABILITY
/VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006
VAR00007
    VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VAR00014
VAR00015
    VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021 VAR00022
VAR00023
    VAR00024 VAR00025 VAR00026 VAR00027 VAR00028 VAR00029 VAR00030
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL .

```

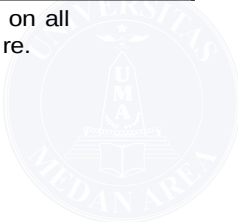
Reliabilitas & Validitas

MOTIVASI KERJA

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	38	100.0
Excluded	0	.0
Total	38	100.0

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



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.766	30

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2.82	.692	38
VAR00002	3.26	.446	38
VAR00003	3.18	.730	38
VAR00004	3.16	.638	38
VAR00005	2.87	.741	38
VAR00006	3.11	.453	38
VAR00007	2.66	.627	38
VAR00008	3.18	.457	38
VAR00009	3.08	.941	38
VAR00010	2.89	.649	38
VAR00011	3.00	.615	38
VAR00012	3.32	.525	38
VAR00013	2.89	.798	38
VAR00014	2.68	.842	38
VAR00015	3.18	.982	38
VAR00016	3.39	.495	38
VAR00017	3.26	.554	38
VAR00018	3.21	.528	38
VAR00019	2.82	.652	38
VAR00020	2.87	.578	38
VAR00021	3.26	.724	38
VAR00022	3.13	.665	38
VAR00023	2.55	.686	38
VAR00024	3.29	.460	38
VAR00025	2.76	.913	38
VAR00026	2.68	.842	38
VAR00027	3.24	.675	38
VAR00028	3.13	.665	38
VAR00029	2.97	1.026	38
VAR00030	3.26	.601	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	88.32	51.141	.356	.755
VAR00002	87.87	51.415	.552	.751
VAR00003	87.95	52.321	.217	.762
VAR00004	87.97	50.837	.429	.752
VAR00005	88.26	55.280	-.062	.777
VAR00006	88.03	54.675	.040	.768
VAR00007	88.47	55.932	-.126	.778
VAR00008	87.95	50.538	.678	.746
VAR00009	88.05	50.051	.316	.757
VAR00010	88.24	55.537	-.084	.776
VAR00011	88.13	56.009	-.135	.778
VAR00012	87.82	51.073	.505	.751
VAR00013	88.24	50.132	.387	.753
VAR00014	88.45	48.740	.485	.746
VAR00015	87.95	52.051	.150	.770
VAR00016	87.74	50.523	.621	.747
VAR00017	87.87	52.063	.347	.757
VAR00018	87.92	52.453	.315	.758
VAR00019	88.32	54.222	.052	.770
VAR00020	88.26	55.064	-.030	.772
VAR00021	87.87	48.712	.585	.742
VAR00022	88.00	49.243	.585	.743
VAR00023	88.58	52.575	.211	.763
VAR00024	87.84	54.569	.054	.768
VAR00025	88.37	48.455	.460	.747
VAR00026	88.45	47.281	.618	.737
VAR00027	87.89	51.178	.363	.755
VAR00028	88.00	55.189	-.049	.775
VAR00029	88.16	48.137	.418	.750
VAR00030	87.87	52.982	.206	.763

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
91.13	55.144	7.426	30

```

NEW FILE.
DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.
DATASET ACTIVATE DataSet1.
DATASET CLOSE DataSet0.
RELIABILITY
  /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006
  VAR00007
    VAR00008 VAR00009 VAR00010
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL/MODEL=ALPHA
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
  /SUMMARY=TOTAL .

```

Reliabilitas&Validitas

PEMBINAAN IMAN

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	38	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	38	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.765	10

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.74	.446	38
VAR00002	3.63	.489	38
VAR00003	3.26	.446	38
VAR00004	3.39	.547	38
VAR00005	3.58	.552	38
VAR00006	3.32	.525	38
VAR00007	3.26	.446	38
VAR00008	3.32	.471	38
VAR00009	3.50	.507	38
VAR00010	3.87	.343	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	31.13	6.442	.342	.756
VAR00002	31.24	6.564	.244	.770
VAR00003	31.61	5.705	.709	.708
VAR00004	31.47	5.932	.444	.743
VAR00005	31.29	5.833	.479	.738
VAR00006	31.55	5.767	.543	.728
VAR00007	31.61	5.759	.680	.712
VAR00008	31.55	6.038	.499	.736
VAR00009	31.37	6.185	.386	.751
VAR00010	31.00	7.405	-.058	.792

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
34.87	7.415	2.723	10

```

NEW FILE.
DATASET NAME DataSet2 WINDOW=FRONT.
DATASET ACTIVATE DataSet2.
DATASET CLOSE DataSet1.
RELIABILITY
  /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006
  VAR00007
  VAR00008 VAR00009 VAR00010
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL/MODEL=ALPHA
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
  /SUMMARY=TOTAL .

```

Reliabilitas&Validitas

KEHIDUPAN IBADAH

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	38	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	38	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.814	10

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.50	.507	38
VAR00002	3.53	.506	38
VAR00003	3.61	.495	38
VAR00004	3.47	.506	38
VAR00005	3.53	.603	38
VAR00006	3.42	.500	38
VAR00007	3.55	.504	38
VAR00008	3.66	.481	38
VAR00009	3.50	.604	38
VAR00010	3.42	.500	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	31.68	8.384	.534	.793
VAR00002	31.66	8.393	.532	.794
VAR00003	31.58	9.169	.265	.820
VAR00004	31.71	7.941	.705	.775
VAR00005	31.66	8.718	.316	.820
VAR00006	31.76	8.294	.577	.789
VAR00007	31.63	8.293	.572	.789
VAR00008	31.53	8.580	.496	.797
VAR00009	31.68	8.492	.384	.812
VAR00010	31.76	8.132	.640	.782

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
35.18	10.208	3.195	10

```

NEW FILE.
DATASET NAME DataSet3 WINDOW=FRONT.
DATASET ACTIVATE DataSet3.
DATASET CLOSE DataSet2.
RELIABILITY
/VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006
VAR00007
VAR00008 VAR00009 VAR00010
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL .

```

Reliabilitas&Validitas

PEMBINAAN MORAL

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	38	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	38	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.730	10

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.39	.495	38
VAR00002	3.37	.489	38
VAR00003	3.58	.500	38
VAR00004	3.50	.558	38
VAR00005	3.32	.525	38
VAR00006	3.16	.437	38
VAR00007	3.08	.587	38
VAR00008	3.08	.487	38
VAR00009	3.32	.471	38
VAR00010	3.21	.413	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	29.61	5.813	.496	.691
VAR00002	29.63	5.428	.692	.659
VAR00003	29.42	5.656	.562	.680
VAR00004	29.50	6.527	.142	.750
VAR00005	29.68	5.627	.538	.683
VAR00006	29.84	6.299	.344	.715
VAR00007	29.92	6.507	.131	.755
VAR00008	29.92	6.453	.224	.733
VAR00009	29.68	5.789	.543	.685
VAR00010	29.79	6.333	.356	.714

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
33.00	7.243	2.691	10

NPAR TESTS
 /K-S(NORMAL)= Y X1 X2 X3
 /STATISTICS DESCRIPTIVES
 /MISSING ANALYSIS.

NPar Tests

NORMALITAS

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
MOTIVASI KERJA	38	91.13	7.426	78	106
PEMBINAAN IMAN	38	34.87	2.723	31	40
KEHIDUPAN IBADAH	38	35.18	3.195	30	40
PEMBINAAN MORAL	38	33.00	2.691	29	40

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	MOTIVASI KERJA	PEMBINAAN IMAN	KEHIDUPAN IBADAH	PEMBINAAN MORAL
N	38	38	38	38
Normal Parameters ^{a,b}				
Mean	91.13	34.87	35.18	33.00
Std. Deviation	7.426	2.723	3.195	2.691
Most Extreme Differences				
Absolute	.117	.218	.118	.198
Positive	.117	.218	.118	.198
Negative	-.077	-.141	-.118	-.106
Kolmogorov-Smirnov Z	.721	1.341	.729	1.218
Asymp. Sig. (2-tailed)	.676	.055	.662	.103

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

MEANS

TABLES=Y BY X1
/CELLS MEAN COUNT STDDEV
/STATISTICS ANOVA LINEARITY .

Means - LINERITAS

MOTIVASI KERJA - PEMBINAAN IMAN

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
MOTIVASI KERJA * PEMBINAAN IMAN	38	100.0%	0	.0%	38	100.0%

Report

MOTIVASI KERJA

PEMBINAAN IMAN	Mean	N	Std. Deviation
31	91.33	3	1.528
32	85.00	1	.
33	89.33	12	5.516
34	85.00	4	4.761
35	90.75	8	8.828
36	95.00	1	.
37	89.50	2	14.849
39	99.50	2	9.192
40	98.60	5	5.367
Total	91.13	38	7.426

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
MOTIVASI KERJA *	Between Groups	(Combined)	8	83.414	1.762	.126
PEMBINAAN IMAN	Linearity	408.234	1	408.234	8.622	.006
	Deviation from Linearity	259.074	7	37.011	.782	.608
	Within Groups	1373.033	29	47.346		
	Total	2040.342	37			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
MOTIVASI KERJA * PEMBINAAN IMAN	.447	.200	.572	.327

MEANS

TABLES=Y BY X2
/CELLS MEAN COUNT STDDEV
/STATISTICS ANOVA LINEARITY .

Means - LINIERITAS

MOTIVASI KERJA - KEHIDUPAN IBADAH

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
MOTIVASI KERJA * KEHIDUPAN IBADAH	38	100.0%	0	.0%	38	100.0%

Report

MOTIVASI KERJA

KEHIDUPAN IBADAH	Mean	N	Std. Deviation
30	90.00	1	.
31	92.00	6	8.556
32	92.50	2	.707
33	94.67	3	.577
34	89.00	6	9.295
35	90.67	3	4.509
36	85.60	5	8.050
37	88.50	2	6.364
38	96.50	2	2.121
39	104.00	1	.
40	92.00	7	8.426
Total	91.13	38	7.426

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
MOTIVASI KERJA *	Between Groups	(Combined)	470.309	10	47.031	.809	.622
KEHIDUPAN IBADAH	Linearity		5.144	1	5.144	.088	.768
	Deviation from Linearity		465.165	9	51.685	.889	.548
	Within Groups		1570.033	27	58.149		
	Total		2040.342	37			

\

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
MOTIVASI KERJA * KEHIDUPAN IBADAH	.050	.003	.480	.231

MEANS

TABLES=Y BY X3
/CELLS MEAN COUNT STDDEV
/STATISTICS ANOVA LINEARITY .

Means - LINIERITAS

MOTIVASI KERJA-PEMBINAAN MORAL

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
MOTIVASI KERJA * PEMBINAAN MORAL	38	100.0%	0	.0%	38	100.0%

Report

MOTIVASI KERJA

PEMBINAAN MORAL	Mean	N	Std. Deviation
29	93.00	1	.
30	89.14	7	3.671
31	86.50	4	6.758
32	88.89	9	5.732
33	104.00	1	.
34	87.29	7	6.676
35	100.00	1	.
36	99.75	4	3.948
37	95.00	2	15.556
39	104.00	1	.
40	92.00	1	.
Total	91.13	38	7.426

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
MOTIVASI KERJA *	Between Groups	(Combined)	1003.418	10	100.342	2.613	.023
PEMBINAAN MORAL	Linearity		335.821	1	335.821	8.744	.006
	Deviation from Linearity		667.597	9	74.177	1.931	.090
	Within Groups		1036.925	27	38.405		
	Total		2040.342	37			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
MOTIVASI KERJA * PEMBINAAN MORAL	.406	.165	.701	.492

REGRESSION/MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
 CHANGE/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)/NOORIGIN/DEPENDENT
 Y/METHOD=ENTER X1 X2 X3

ANALISIS REGRESI BERGANDA

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PEMBINAAN MORAL, KEHIDUPAN IBADAH, PEMBINAAN IMAN	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Model Summary

Mode	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.903 ^a	.368	.219	6.561	.283	4.464	3	34	.010

a. Predictors: (Constant), PEMBINAAN MORAL, KEHIDUPAN IBADAH, PEMBINAAN IMAN

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	576.532	3	192.177	4.464	.010 ^a
	Residual	1463.811	34	43.053		
	Total	2040.342	37			

a. Predictors: (Constant), PEMBINAAN MORAL, KEHIDUPAN IBADAH, PEMBINAAN IMAN

b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	43.654	16.859		2.589	.014
	PEMBINAAN IMAN	1.042	.461	.382	2.261	.030
	KEHIDUPAN IBADAH	-.459	.373	-.197	-1.230	.227
	PEMBINAAN MORAL	.827	.463	.300	1.784	.083

a. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

```

REGRESSION
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Y
/METHOD=ENTER X1 .

```

Regression - ANALISIS REGRESI SEDERHANA

PEMBINAAN IMAN

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PEMBINAAN ^a IMAN	.	Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.447 ^a	.200	.178	6.733	.200	9.005	1	36	.005

- a. Predictors: (Constant), PEMBINAAN IMAN

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	408.234	1	408.234	9.005	.005 ^a
	Residual	1632.108	36	45.336		
	Total	2040.342	37			

- a. Predictors: (Constant), PEMBINAAN IMAN
- b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Coefficients^b

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	48.597	14.217		3.418	.002
	PEMBINAAN IMAN	1.220	.407	.447	3.001	.005

- a. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

```

REGRESSION
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Y
/METHOD=ENTER X2 .

```

KEHIDUPAN IBADAH

Variables Entered/Removed ^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KEHIDUPA N IBADAH	.	Enter

- a. All requested variables entered.
b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.050 ^a	.003	-.025	7.519	.003	1.091	1	36	.006

- a. Predictors: (Constant), KEHIDUPAN IBADAH

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.144	1	5.144	1.091	.006 ^a
	Residual	2035.198	36	56.533		
	Total	2040.342	37			

- a. Predictors: (Constant), KEHIDUPAN IBADAH
b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Coefficients

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	87.026	13.666		.000
	KEHIDUPAN IBADAH	.117	.387	.050	.765

- a. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

```

REGRESSION
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Y
/METHOD=ENTER X3 .

```

PEMBINAAN MORAL

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PEMBINAAN MORAL ^a	.	Enter

- a. All requested variables entered.
b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.406 ^a	.165	.141	6.881	.165	7.093	1	36	.012

- a. Predictors: (Constant), PEMBINAAN MORAL

ANOVA^b

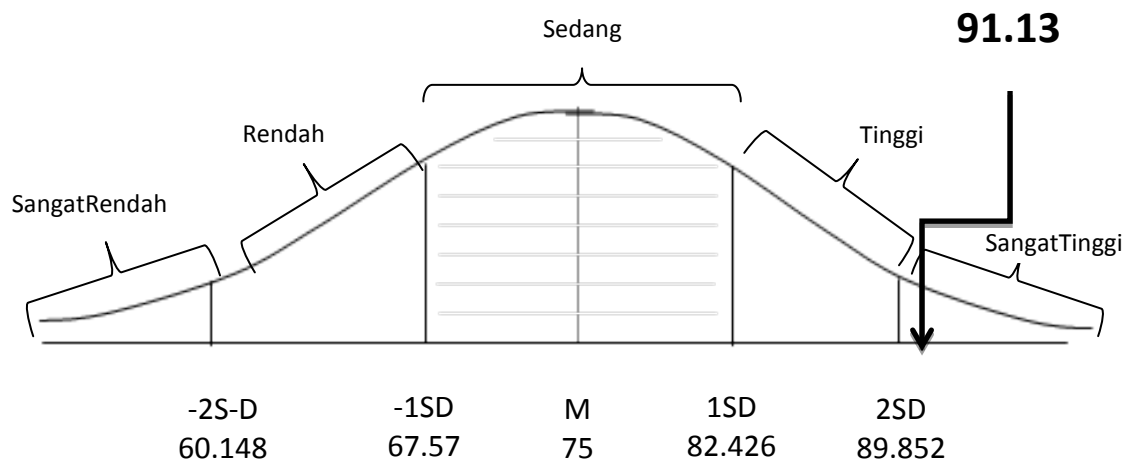
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	335.821	1	335.821	7.093	.012 ^a
	Residual	1704.521	36	47.348		
	Total	2040.342	37			

- a. Predictors: (Constant), PEMBINAAN MORAL
b. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA

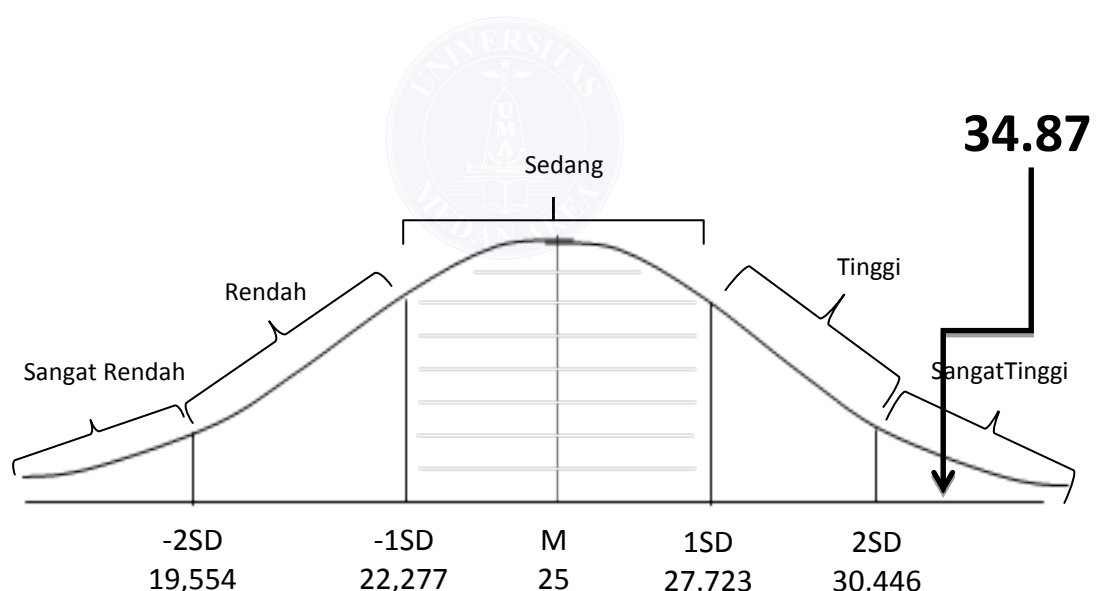
Coefficients^b

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	54.191	13.915		3.894	.000
	PEMBINAAN MORAL	1.119	.420	.406	2.663	.012

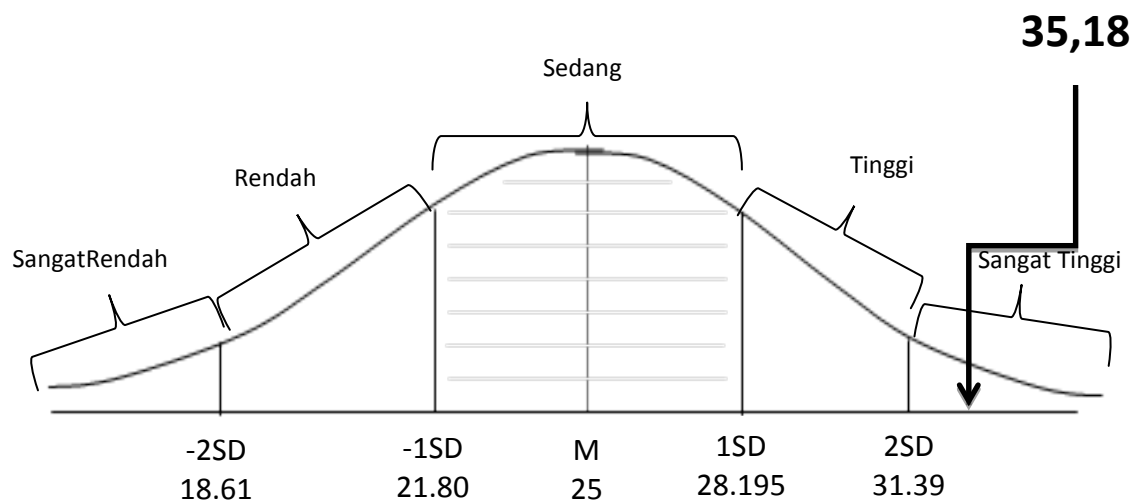
- a. Dependent Variable: MOTIVASI KERJA



Kurva Normal
MOTIVASI KERJA

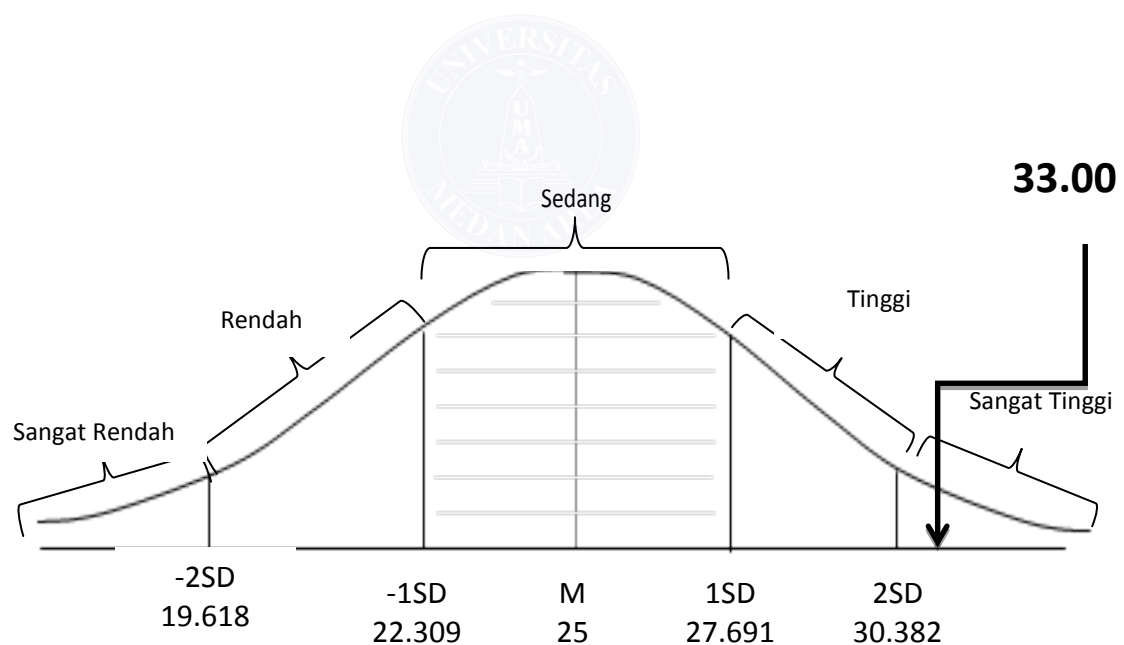


Kurva Normal
PEMBINAAN IMAN



Kurva Normal

KEHIDUPAN IBADAH



Kurva Normal

PEMBINAAN MORAL KRISTIANI