

LAMPIRAN 1  
KUESIONER

## DEMOGRAFI RESPONDEN

1. Nama :
2. Jenis kelamin/Umur : (P/W).....th
3. Lama bekerja diperusahaan ini :
4. Jabatan saat ini/lama menjabat :

**Petunjuk:** Berilah tanda (x) pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dan tepat dari pertanyaan/pemnyataan berikut ini menurut pendapat anda, terkait dengan *good governance* Pemda dimana perusahaan saudara berada

- |   |  |
|---|--|
| 1 Menurut pengetahuan saudara, PemDa memberikan laporan keuangan daerah berupa laporan realisasi APBD | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 2 Menurut pengetahuan saudara, PemDa memberikan laporan keuangan daerah berupa neraca daerah.         | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 3 Menurut pengetahuan saudara, PemDa memberikan laporan keuangan daerah berupa laporan Aliran kas.    | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 4 Menurut pengetahuan saudara, PemDa memberikan laporan keuangan daerah secara tepat waktu            | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 5 Meneurut pengetahuan saudara, Pemerintah Daerah memberikan laporan keuangan daerah secara kontinyu  | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 6 Menurut pengetahuan saudara, Pemda secara umum mematuhi peraturan perundangan yang ada              | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |

- 7 Anda sebagai manajer pengembang paham terhadap fungsi DPRD
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 8 Anda sebagai manajer pengembang paham terhadap fungsi Bawasda
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 9 Menurut pengetahuan saudara, system pengendalian yang diterapkan Pemda (seperti: Standars Operating Procedure, pemisahan fungsi, tugas pokok dan fungsi, dll) sudah baik
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 10 Menurut pengetahuan saudara, Pemda telah memberikan pelayanan yang setara terhadap publik
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 11 Menurut pengetahuan saudara, Pemda telah memberikan hak yang adil terhadap publik
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 12 Menurut pengetahuan saudara, sejauhmana frekuensi Pemda menyampaikan informasi kepada publik
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 13 Menurut pengetahuan saudara, informasi laporan keuangan Pemda disajikan secara akurat
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju
- 14 Menurut pengetahuan saudara, informasi pada laporan keuang Pemda disajikan secara transparan
- Sangat Tidak Setuju  
 □ Tidak Setuju  
 □ Ragu-Ragu  
 □ Setuju  
 □ Sangat Setuju

**Petunjuk: Berilah tanda (x) pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dan tepat dari pertanyaan/pemnyataan berikut ini menurut pendapat anda, terkait dengan komitmen aparat Pemda dimana perusahaan saudara berada**

- |  |  |
|--|--|
| 15 Menurut pendapat Anda sebagai pengembang, Aparatur Pemda memahami tujuan pelayanan dari satuan kerjanya   | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 16 Menurut pedapat anda sebagai pengembang, Aparatur Pemda telah melaksanakan tugasnya sesuai dengan tujuan pelayanan dari satuan kerjanya               | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 17 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, keterlibatan seluruh aparatur pemerintah dalam pelayanannya adalah rendah                                | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 18 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, Aparatur pemda bersikap sangat peduli ketika menerima informasi yang kurang bagus mengenai organisasinya | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 19 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, Aparatur pemda senang menerima kritik/masukan di dalam memberikan pelayanan masyarakat                   | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 20 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, aparatur pemda senang membicarakan mengenai hal-hal positif tentang organisasinya                        | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 21 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, aparatur pemda tidak akan tertarik dengan pekerjaan lain walaupun dengan tawaran gaji yang lebih besar   | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |

- 22 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, aparatur pemda selalu memikirkan rendahnya penghasilan yang diterima dalam melaksanakan tugasnya
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju
- 23 Menurut pendapat saudara, lama pengabdian adalah faktor yang dipertimbangkan untuk pindah/tidaknya aparatur pemda
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju
- 24 Menurut pendapat saudara, aparatur pemda memiliki keyakinan bahwa mereka memang seharusnya komit terhadap organisasinya
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju
- 25 Menurut pendapat saudara sebagai pengembang, aparatur pemda memiliki keyakinan bahwa komitmen terhadap organisasi merupakan etika yang harus dijunjung tinggi
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju

**Petunjuk: Berilah tanda (x) pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dan tepat dari pertanyaan/pemnyataan berikut ini menurut pendapat anda, terkait dengan kepuasan manajer pengembang terhadap pelayanan IMB Pemda dimana perusahaan saudara berada**

- |  |  |
|--|--|
| 26 Bagaimana durasi pelayanan IMB selama ini   | <input type="checkbox"/> Sangat Lambat<br><input type="checkbox"/> Lambat<br><input type="checkbox"/> Sedang<br><input type="checkbox"/> Cepat<br><input type="checkbox"/> Sangat Cepat                  |
| 27 Menurut saudara, Pemda menerapkan standar pelayanan minimal untuk IMB                   | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 28 Seberapa sering anda mengeluh tentang kecepatan pelayanan IMB                           | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 29 Menurut saudara sejauh mana tingkat keluhan pengembang terhadap kecepatan pelayanan IMB | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 30 Menurut saya, saya sangat jarang menemukan kesalahan dalam menerima pelayanan IMB       | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 31 Seberapa sering anda mengeluh tentang ketepatan pelayanan IMB                           | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 32 Menurut saya, biaya untuk mengurus IMB sudah layak                                      | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |

- 33 Apakah anda pernah dikenai biaya lain, selain biaya yang telah ditentukan
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju
- 34 Menurut saudara, frekuensi kenaikan biaya pelayanan IMB dari tahun ke tahun selalu
- Sangat rendah  
 Rendah  
 Menengah  
 Tinggi  
 Sangat Tinggi
- 35 Menurut saudara, bagaimana biaya IMB jika dibandingkan dengan daerah lain
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju

**Petunjuk:** Berilah tanda (x) pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dan tepat dari pertanyaan/pemnyataan berikut ini menurut pendapat anda, terkait dengan kinerja perusahaan saudara

- |   |  |
|---|--|
| 36 Perusahaan sudah menentukan tingkat laba yang ingin dicapai dalam tiap tahunnya        | <input type="checkbox"/> Sangat Lambat<br><input type="checkbox"/> Lambat<br><input type="checkbox"/> Sedang<br><input type="checkbox"/> Cepat<br><input type="checkbox"/> Sangat Cepat                  |
| 37 Sejauhmana tingkat pengembalian investasi perusahaan                                   | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 38 Apakah feature produk yang disediakan perusahaan meliputi seluruh wilayah Jateng & DIY | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 39 Apakah penawaran feature produk mampu dijangkau oleh semua lapisan masyarakat          | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 40 Sejauhmana tingka pertumbuhan pasar dari produk yang ditawarkan                        | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 41 Apakah motivasi karyawan tinggi dalam mencapai tujuan perusahaan                       | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |
| 42 Sejauhmana tingkat produktivitas karyawan selama ini                                   | <input type="checkbox"/> Sangat Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Tidak Setuju<br><input type="checkbox"/> Ragu-Ragu<br><input type="checkbox"/> Setuju<br><input type="checkbox"/> Sangat Setuju |

- 43 Apakah dengan keunikan yang ditawarkan perusahaan mampu menarik konsumen lebih banyak
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju
- 44 Dalam pemasarannya perusahaan sudah menggunakan multimedia
- Sangat rendah  
 Rendah  
 Menengah  
 Tinggi  
 Sangat Tinggi
- 45 Dalam proses manajemen, perusahaan menggunakan teknologi informasi
- Sangat Tidak Setuju  
 Tidak Setuju  
 Ragu-Ragu  
 Setuju  
 Sangat Setuju

Kami mengucapkan terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini

Hormat kami

Peneliti

LAMPIRAN 2

TABULASI DATA

Tabulasi Data

No	Pengembang Perumahan	Good Governance													TOTAL			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Skor	ganjil	genap
1	ADI CITRA BUANA	5	3	4	4	5	5	4	4	3	2	2	3	3	4	51	26	25
2	ADIGRAHA SEJAHTERA	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	39	20	19
3	ASA PERSADA 1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	50	25	25
4	YASA BUANA	4	4	5	4	5	4	4	4	3	2	2	1	1	1	44	24	20
5	MANDIRI	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	2	1	1	1	41	22	19
6	BERDIKARI PUTRA PERKASA	3	2	4	2	4	4	4	4	2	2	2	3	2	2	40	21	19
7	BHAKTI MANDIRI GROUP	5	5	5	4	5	3	4	4	2	2	4	3	2	2	50	27	23
8	BRAHMAN PUTRA SEMBADA	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	50	25	25
9	CITRA ASTA MAHKARYA	5	5	5	4	5	4	4	4	2	2	3	3	4	4	54	28	26
10	CITRA CIPTA ADHITAMA	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	51	27	24
11	DIMASINDO GROUP	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	52	26	26
12	GAMA KARYA	4	5	3	3	4	3	5	5	3	3	2	3	3	4	50	24	26
13	GIRI PRATAMA	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	47	23	24
14	GERBANG MADANI GROUP	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	45	24	21
15	GRAHA ABADI	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	32	17	15
16	INTAN PROPERTY	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	44	22	22
17	KALTIM CIPTA YASA	5	4	5	5	5	4	3	4	4	3	3	4	5	5	59	30	29
18	MERAPI ARSITA GRAHA	5	5	5	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	51	27	24
19	MITRA MANDIRI	5	5	5	5	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	52	27	25
20	PSPK AKADEMI TEKNIK PIRI	4	4	4	2	2	3	4	4	2	2	2	2	3	3	41	21	20
21	PUTRA APRILIA	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	3	2	4	4	47	25	22
22	SITI WANG REALTY	4	4	4	5	5	3	3	4	3	3	3	3	3	3	50	25	25
23	RODA PEMBANGUNAN	4	3	5	3	3	4	4	4	2	2	3	1	3	3	44	24	20
24	TATA GRAHA ASRI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	28	28
25	TIGA SAUDARA GROUP	5	4	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	33	17	16
26	TIRTA BUMI RIZKA 1	4	3	3	3	3	3	4	4	2	1	2	2	3	3	40	21	19
27	MALEHA	4	3	5	3	3	4	4	3	2	2	3	1	2	3	42	23	19
28	TRI PUTRA MULIA	4	2	2	4	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	42	21	21
29	VISI VADHIL PROPERTY	4	4	5	5	4	2	4	2	3	1	2	2	2	1	41	24	17
30	WIDODO GRIYA KENCANA	4	3	3	4	4	2	4	4	2	2	2	1	2	2	39	21	18
31	BUMI ELOK GEMILANG	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	52	26	26
32	CAKRA MUSTIKA PROPERTY	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42	21	21
33	CIPTA SATITI	4	4	4	2	2	2	4	4	2	2	2	3	2	2	39	20	19
34	PESANGGRAHAN ASRI	4	4	4	4	3	5	4	4	5	5	5	3	4	4	58	29	29

No.	Pengembang Perumahan	Good Governance													TOTAL			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Skor	ganjil	genap
35	GALIH MITRA UTAMA	4	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	41	21	20
36	TISANTARA	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	49	24	25
37	PUTRA SAKTI	3	4	3	4	4	5	4	4	2	3	2	3	3	2	46	21	25
38	GERBANG MADANI GROUP	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	47	24	23
39	PUTRI DOMAS	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	44	22	22
40	PERMATA LAND	5	4	5	5	5	4	3	4	4	3	3	4	5	5	59	30	29
41	MERAPI ARSITA GRAHA	5	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	51	25	26
42	SITI WANGI REALTY	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46	24	22
43	NUS FUMICON	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	46	23	23
44	PERWITA KARYA	3	3	3	3	3	2	4	4	2	2	3	3	3	3	41	21	20
45	SARWO INDAH	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	46	23	23
46	BUMI SENTOSA ASRI	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	52	25	27
47	FORMASI BERSAMA INDONESIA	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	49	24	25
48	TIGA PILAR	5	4	5	4	5	4	3	4	4	5	3	3	4	4	57	29	28
49	SINAR WALUYO	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	48	25	23

Total Jawaban Seluruh Responden  
Rata-Rata Jawaban Responden per item

2290  
3.34

Tabulasi Data

No.	Pengembang Perumahan	Komitmen Organisasional											TOTAL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Skor	ganjil	genap
1	ADI CITRA BUANA	4	4	2	2	2	4	4	3	4	4	3	36	19	17
2	ADIGRAHA SEJAHTERA	3	2	2	3	3	2	4	4	5	4	3	34	18	16
3	ASA PERSADA 1	4	3	2	3	3	2	5	5	4	4	3	38	20	18
4	YASA BUANA	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	41	22	19
5	MANDIRI	2	2	5	1	2	1	1	5	4	4	4	31	18	13
6	BERDIKARI PUTRA PERKASA	4	2	4	2	2	2	4	4	5	5	3	36	21	15
7	BHAKTI MANDIRI GROUP	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	4	38	23	15
8	BRAHMAN PUTRA SEMBADA	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	39	21	18
9	CITRA ASTA MAHKARYA	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	34	19	15
10	CITRA CIPTA ADHITAMA	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	39	21	18
11	DIMASINDO GROUP	2	4	3	4	4	5	5	1	2	5	3	39	20	19
12	GAMA KARYA	4	4	2	3	3	3	4	4	5	5	5	42	23	19
13	GIRI PRATAMA	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	34	18	16
14	GERBANG MADANI GROUP	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	36	19	17
15	GRAHA ABADI	2	2	2	3	2	4	1	4	2	3	2	27	11	16
16	INTAN PROPERTY	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	28	14	14
17	KALTIM CIPTA YASA	5	4	3	4	4	2	2	1	1	4	4	34	19	15
18	MERAPI ARSITA GRAHA	3	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	37	20	17
19	MITRA MANDIRI	4	4	2	4	5	4	2	4	4	4	4	41	21	20
20	PSPK AKADEMI TEKNIK PIRI	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	35	18	17
21	PUTRA APRILIA	4	4	4	4	3	2	3	2	2	4	4	36	20	16
22	SITI WANG REALTY	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	35	19	16
23	RODA PEMBANGUNAN	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	4	31	17	14
24	TATA GRAHA ASRI	4	4	2	4	4	4	2	4	3	4	4	39	19	20
25	TIGA SAUDARA GROUP	2	2	1	1	2	1	3	3	3	3	1	22	12	10
26	TIRTA BUMI RIZKA 1	3	1	1	1	2	3	1	5	3	3	3	26	13	13
27	MALEHA	3	2	1	3	3	3	5	5	2	4	3	34	17	17
28	TRI PUTRA MULIA	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	38	21	17
29	VISI VADHIL PROPERTY	2	2	2	2	2	4	2	4	4	5	5	34	17	17
30	WIDODO GRIYA KENCANA	2	2	2	2	2	4	2	4	4	5	5	26	12	14
31	BUMI ELOK GEMILANG	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	38	21	17
32	CAKRA MUSTIKA PROPERTY	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	38	21	17
33	CIPTA SATITI	2	2	2	4	2	2	4	2	4	4	4	30	16	14
34	PESANGGRAHAN ASRI	2	3	2	2	3	5	5	4	3	4	5	38	20	18

No	Pengembang Perumahan	Komitmen Organisasional											TOTAL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Sker	ganj	genap
35	GALIH MITRA UTAMA	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	38	21	17
36	TISANTARA	3	3	4	3	4	1	4	2	5	4	4	37	24	13
37	PUTRA SAKTI	2	3	2	2	3	4	5	5	3	4	5	38	20	18
38	GERBANG MADANI GROUP	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	36	19	17
39	PUTRI DOMAS	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	28	14	14
40	PERMATA LAND	5	4	3	4	4	2	2	1	1	4	4	34	19	15
41	MERAPI ARSITA GRAHA	4	3	2	4	4	4	2	4	2	4	4	37	18	19
42	SITI WANGI REALTY	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	35	20	15
43	NUS FUMICON	3	3	2	3	3	3	4	3	5	3	3	35	20	15
44	PERWITA KARYA	3	3	2	3	3	3	3	4	2	2	2	30	15	15
45	SARWO INDAH	3	3	4	3	4	2	3	4	2	4	4	36	20	16
46	BUMI SENTOSA ASRI	4	4	5	4	4	4	2	1	1	4	4	37	20	17
47	FORMASI BERSAMA INDONESIA	4	4	3	3	3	2	2	2	2	4	4	33	18	15
48	TIGA PILAR	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	42	22	20
49	SINAR WALUYO	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	35	19	16

Total Jawaban Responden  
Rata-Rata Jawaban Responden

1715  
3.46

Tabulasi Data

No	Pengembang Perumahan	Kepuasan										TOTAL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Skor	ganjil	genap
1	ADI CITRA BUANA	1	3	2	2	2	4	2	4	1	23	13	10	
2	ADIGRAHA SEJAHTERA	2	3	2	3	3	3	4	3	3	28	13	15	
3	ASA PERSADA 1	1	4	2	1	4	5	1	1	5	1	25	13	12
4	YASA BUANA	2	4	1	1	4	4	4	1	4	1	26	15	11
5	MANDIRI	1	1	1	1	1	3	1	4	3	17	10	7	
6	BERDIKARI PUTRA PERKASA	3	4	3	3	3	1	2	4	1	27	14	13	
7	BHAKTI MANDIRI GROUP	3	3	4	3	2	4	5	4	2	32	16	16	
8	BRAHMAN PUTRA SEMBADA	4	4	5	3	4	5	4	5	3	3	40	20	20
9	CITRA ASTA MAHKARYA	2	3	3	3	3	3	3	3	2	28	14	14	
10	CITRA CIPTA ADHIITAMA	2	2	2	2	3	2	3	3	4	3	26	14	12
11	DIMASINDO GROUP	3	4	3	3	4	5	4	4	3	3	36	17	19
12	GAMA KARYA	3	2	2	3	4	3	4	4	3	3	31	16	15
13	GIRI PRATAMA	2	3	2	4	3	4	2	5	4	2	31	13	18
14	GERBANG MADANI GROUP	2	3	4	3	3	4	3	2	3	4	31	15	16
15	GRAHA ABADI	1	1	1	1	2	1	2	2	3	1	15	9	6
16	INTAN PROPERTY	2	4	2	2	4	2	4	4	2	3	29	14	15
17	KALTIM CIPTA YASA	3	4	4	3	2	4	3	4	4	1	32	16	16
18	MERAPI ARSITA GRAHA	3	3	3	2	4	3	2	4	3	2	29	15	14
19	MITRA MANDIRI	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	32	17	15
20	PSPK AKADEMI TEKNIK PIRI	1	2	2	3	2	2	2	4	4	2	24	11	13
21	PUTRA APRILIA	2	4	2	2	2	2	2	4	4	2	26	12	14
22	SITI WANG REALTY	2	3	2	1	3	1	3	4	3	2	24	13	11
23	RODA PEMBANGUNAN	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	24	12	12
24	TATA GRAHA ASRI	3	4	2	2	2	2	4	2	4	2	27	15	12
25	TIGA SAUDARA GROUP	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	18	9	9
26	TIRTA BUMI RIZKA 1	1	3	1	1	1	1	1	1	4	1	15	8	7
27	MALEHA	5	3	2	1	2	3	2	2	3	2	25	14	11
28	TRI PUTRA MULIA	1	3	1	1	1	1	2	2	4	2	18	9	9
29	VISI VADHIL PROPERTY	2	4	2	2	2	2	4	3	3	3	27	13	14
30	WIDODO GRIYA KENCANA	1	2	1	1	1	1	1	1	5	1	15	9	6
31	BUMI ELOK GEMILANG	2	3	3	2	3	2	4	4	2	28	13	15	
32	CAKRA MUSTIKA PROPERTY	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29	14	15
33	CIPTA SATITI	2	2	2	3	2	4	2	4	4	3	28	12	16
34	PESANGGRAHAN ASRI	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	34	17	17

No	Pengembang Perumahan	Kepuasan										TOTAL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Skor	ganjil	genap
35	GALIH MITRA UTAMA	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	37	18	19
36	TISANTARA	4	5	5	5	4	5	4	5	3	4	44	20	24
37	PUTRA SAKTI	3	4	4	3	2	2	2	4	1	27	15	12	
38	GERBANG MADANI GROUP	3	4	3	3	2	3	3	4	3	2	30	14	16
39	PUTRI DOMAS	2	4	2	2	4	2	4	4	2	3	29	14	15
40	PERMATA LAND	3	4	4	3	2	4	3	4	4	1	32	16	16
41	MERAPI ARSITA GRAHA	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	25	13	12
42	SITI WANGI REALTY	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	29	14	15
43	NUS FUMICON	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	29	14	15
44	PERWITA KARYA	1	2	1	1	1	1	1	3	4	16	7	9	
45	SARWO INDAH	2	3	3	4	1	2	2	1	3	3	24	11	13
46	BUMI SENTOSA ASRI	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	40	19	21
47	FORMASI BERSAMA INDONESIA	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	33	16	17
48	TIGA PILAR	3	4	2	3	4	4	2	5	3	3	33	14	19
49	SINAR WALUYO	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	26	13	13

Total Jawaban Responden 1354  
Rata-Rata Jawaban Responden 2.76

Tabulasi Data

No	Pengembang Perumahan	Kinerja										TOTAL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Skor	ganjil	
1	ADI CITRA BUANA	4	2	2	2	3	4	4	4	4	4	33	17	16
2	ADIGRAHA SEJAHTERA	5	3	3	3	4	3	3	4	4	4	35	18	17
3	ASA PERSADA 1	5	1	4	4	3	3	3	5	4	5	37	19	18
4	YASA BUANA	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39	20	19
5	MANDIRI	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	34	18	16
6	BERDIKARI PUTRA PERKASA	4	3	4	4	4	3	4	4	5	39	19	20	
7	BHAKTI MANDIRI GROUP	3	2	3	3	1	2	2	2	4	3	25	13	12
8	BRAHMAN PUTRA SEMBADA	2	2	4	4	2	5	4	4	4	4	35	16	19
9	CITRA ASTA MAHKARYA	4	2	2	2	3	4	3	3	2	4	29	14	15
10	CITRA CIPTA ADHITAMA	4	3	2	4	3	4	4	4	2	4	34	15	19
11	DIMASINDO GROUP	4	3	4	5	3	4	4	4	5	4	40	20	20
12	GAMA KARYA	5	4	5	2	3	4	3	5	5	4	40	21	19
13	GIRI PRATAMA	3	2	2	2	3	4	3	4	4	4	31	15	16
14	GERBANG MADANI GROUP	4	3	2	2	4	3	3	4	4	4	33	17	16
15	GRAHA ABADI	3	2	2	2	3	3	2	4	4	4	29	14	15
16	INTAN PROPERTY	4	3	4	2	3	2	3	4	4	4	33	18	15
17	KALTIM CIPTA YASA	2	1	4	4	2	5	3	4	4	4	33	15	18
18	MERAPI ARSITA GRAHA	5	3	3	3	3	4	3	4	4	4	36	18	18
19	MITRA MANDIRI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	20	20
20	PSPK AKADEMI TEKNIK PIRI	5	3	5	5	3	4	3	4	4	5	41	20	21
21	PUTRA APRILIA	4	2	2	2	3	4	4	5	4	4	34	17	17
22	SITI WANG REALTY	4	3	2	2	3	4	4	4	3	4	33	16	17
23	RODA PEMBANGUNAN	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	34	17	17
24	TATA GRAHA ASRI	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38	19	19
25	TIGA SAUDARA GROUP	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	45	22	23
26	TIRTA BUMI RIZKA 1	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	43	22	21
27	MALEHA	5	3	4	4	3	4	4	4	5	5	41	21	20
28	TRI PUTRA MULIA	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39	20	19
29	VISI VADHIL PROPERTY	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	40	20	20
30	WIDODO GRIYA KENCANA	4	3	2	2	3	5	5	5	4	4	37	18	19
31	BUMI ELOK GEMILANG	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	36	18	18
32	CAKRA MUSTIKA PROPERTY	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	15	15
33	CIPTA SATITI	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	38	19	19
34	PESANGGRAHAN ASRI	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	38	20	18

No	Pengembang Perumahan	Kinerja										TOTAL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Skor	ganjil	genap
35	GALIH MITRA UTAMA	4	4	3	4	4	5	4	3	3	4	38	18	20
36	TISANTARA	4	3	3	3	4	3	3	5	4	4	35	18	17
37	PUTRA SAKTI	4	2	4	5	2	5	4	4	5	4	39	19	20
38	GERBANG MADANI GROUP	4	3	2	2	4	3	3	4	4	4	33	17	16
39	PUTRI DOMAS	4	3	4	2	3	2	3	4	4	4	33	18	15
40	PERMATA LAND	2	1	4	4	2	5	3	4	4	4	33	15	18
41	MERAPI ARSITA GRAHA	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	35	18	17
42	SITI WANGI REALTY	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	36	18	18
43	NUS FUMICON	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	22	23
44	PERWITA KARYA	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	43	21	22
45	SARWO INDAH	5	3	4	4	3	4	4	4	5	5	41	21	20
46	BUMI SENTOSA ASRI	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	41	20	21
47	FORMASI BERSAMA INDONESIA	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	37	18	19
48	TIGA PILAR	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	35	18	17
49	SINAR WALUYO	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	41	21	20

Total Jawaban Responden

1787

Rata-Rata Jawaban Responden

3.65

**LAMPIRAN 3**

**OUTPUT UJI VALIDITAS**

## Correlations

89

### Correlations

<b>Correlations</b>						
		VarX1_1	VarX1_2	VarX1_3	VarX1_4	VarX1_5
VarX1_1	Pearson Correlation	1	.651**	.407**	.349*	.342*
	Sig. (2-tailed)	49	.000	.004	.014	.016
	N	49	49	49	49	49
VarX1_2	Pearson Correlation	.651**	1	.424**	.236	.378**
	Sig. (2-tailed)	49	.000	.002	.103	.007
	N	49	49	49	49	49
VarX1_3	Pearson Correlation	.407**	.424**	1	.416**	.598**
	Sig. (2-tailed)	49	.004	.002	.003	.000
	N	49	49	49	49	49
VarX1_4	Pearson Correlation	.349*	.236	.416**	1	.612**
	Sig. (2-tailed)	49	.014	.103	.003	.000
	N	49	49	49	49	49
VarX1_5	Pearson Correlation	.342*	.378**	.598**	.612**	1
	Sig. (2-tailed)	49	.016	.007	.000	.008
	N	49	49	49	49	49
VarX1_6	Pearson Correlation	.105	.001	.320*	.284*	.376**
	Sig. (2-tailed)	49	.474	.953	.025	.048
	N	49	49	49	49	49
VarX1_7	Pearson Correlation	.059	.147	.239	.190	.111
	Sig. (2-tailed)	49	.688	.313	.098	.190
	N	49	49	49	49	49
VarX1_8	Pearson Correlation	.000	.053	-.040	.012	.118
	Sig. (2-tailed)	49	1,000	.718	.782	.932
	N	49	49	49	49	49
VarX1_9	Pearson Correlation	-.072	-.050	.079	.373**	.167
	Sig. (2-tailed)	49	.625	.731	.569	.008
	N	49	49	49	49	49
VarX1_10	Pearson Correlation	.000	.092	.140	.323*	.205
	Sig. (2-tailed)	49	1,000	.531	.338	.023
	N	49	49	49	49	49
VarX1_11	Pearson Correlation	.229	.264	.175	.189	.090
	Sig. (2-tailed)	49	.114	.066	.228	.194
	N	49	49	49	49	49
VarX1_12	Pearson Correlation	.112	.248	-.065	.104	.153
	Sig. (2-tailed)	49	.442	.086	.660	.478
	N	49	49	49	49	49
VarX1_13	Pearson Correlation	.277	.238	.077	.130	.158
	Sig. (2-tailed)	49	.054	.100	.601	.375
	N	49	49	49	49	49
VarX1_14	Pearson Correlation	.331*	.183	.059	.101	.162
	Sig. (2-tailed)	49	.020	.208	.688	.488
	N	49	49	49	49	49
Total VarX1	Pearson Correlation	.478**	.483**	.489**	.568**	.585**
	Sig. (2-tailed)	49	.001	.000	.000	.000
	N	49	49	49	49	49

## Correlations

90

		VarX1_7	VarX1_8	VarX1_9	VarX1_10	VarX1_11	VarX1_12
VarX1_1	Pearson Correlation	.059	.000	-.072	.000	.229	.112
	Sig. (2-tailed)	.688	1.000	.625	1.000	.114	.442
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_2	Pearson Correlation	.147	.053	-.050	.092	.264	.248
	Sig. (2-tailed)	.313	.718	.731	.531	.066	.086
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_3	Pearson Correlation	.239	-.040	.079	.140	.175	-.065
	Sig. (2-tailed)	.098	.782	.589	.338	.228	.660
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_4	Pearson Correlation	.190	.012	.373**	.323*	.189	.104
	Sig. (2-tailed)	.190	.932	.008	.023	.194	.478
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_5	Pearson Correlation	.111	.118	.167	.205	.090	.153
	Sig. (2-tailed)	.449	.419	.252	.158	.538	.295
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_6	Pearson Correlation	.176	.119	.400**	.441**	.279	.186
	Sig. (2-tailed)	.226	.416	.004	.001	.052	.201
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_7	Pearson Correlation	1	.589**	-.022	-.099	-.069	-.076
	Sig. (2-tailed)	.	.000	.882	.500	.636	.605
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_8	Pearson Correlation	.589**	1	.044	.069	.040	.071
	Sig. (2-tailed)	.000	.	.762	.637	.785	.626
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_9	Pearson Correlation	-.022	.044	1	.753**	.497**	.356*
	Sig. (2-tailed)	.882	.762	.	.000	.000	.012
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_10	Pearson Correlation	-.099	.069	.753**	1	.609**	.519**
	Sig. (2-tailed)	.500	.637	.000	.	.000	.000
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_11	Pearson Correlation	-.069	.040	.497**	.609**	1	.477**
	Sig. (2-tailed)	.636	.785	.000	.000	.	.001
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_12	Pearson Correlation	-.076	.071	.356*	.519**	.477**	1
	Sig. (2-tailed)	.605	.626	.012	.000	.001	.
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_13	Pearson Correlation	-.016	.087	.380**	.495**	.567**	.601**
	Sig. (2-tailed)	.913	.550	.007	.000	.000	.000
	N	49	49	49	49	49	49
VarX1_14	Pearson Correlation	-.018	.027	.420**	.503**	.560**	.536**
	Sig. (2-tailed)	.901	.853	.003	.000	.000	.000
	N	49	49	49	49	49	49
Total Var X1	Pearson Correlation	.216	.226	.600**	.703**	.661**	.570**
	Sig. (2-tailed)	.136	.118	.000	.000	.000	.000
	N	49	49	49	49	49	49

## Correlations

91

		VarX1_13	VarX1_14	Total Var X1
VarX1_1	Pearson Correlation	.277	.331*	.478**
	Sig. (2-tailed)	.054	.020	.001
	N	49	49	49
VarX1_2	Pearson Correlation	.238	.183	.483**
	Sig. (2-tailed)	.100	.208	.000
	N	49	49	49
VarX1_3	Pearson Correlation	.077	.059	.489**
	Sig. (2-tailed)	.601	.688	.000
	N	49	49	49
VarX1_4	Pearson Correlation	.130	.101	.568**
	Sig. (2-tailed)	.375	.488	.000
	N	49	49	49
VarX1_5	Pearson Correlation	.158	.162	.585**
	Sig. (2-tailed)	.277	.267	.000
	N	49	49	49
VarX1_6	Pearson Correlation	.389**	.481**	.610**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.000
	N	49	49	49
VarX1_7	Pearson Correlation	-.016	-.018	.615
	Sig. (2-tailed)	.913	.901	.136
	N	49	49	49
VarX1_8	Pearson Correlation	.087	.027	.725
	Sig. (2-tailed)	.550	.853	.118
	N	49	49	49
VarX1_9	Pearson Correlation	.380**	.420**	.600**
	Sig. (2-tailed)	.007	.003	.000
	N	49	49	49
VarX1_10	Pearson Correlation	.495**	.503**	.703**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	49	49	49
VarX1_11	Pearson Correlation	.567**	.560**	.661**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	49	49	49
VarX1_12	Pearson Correlation	.601**	.536**	.570**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	49	49	49
VarX1_13	Pearson Correlation	1	.866**	.703**
	Sig. (2-tailed)	.	.000	.000
	N	49	49	49
VarX1_14	Pearson Correlation	.866**	1	.706**
	Sig. (2-tailed)	.000	.	.000
	N	49	49	49
Total Var X1	Pearson Correlation	.703**	.706**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.
	N	49	49	49

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

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

## Correlations

92

### Correlations

		VarX2_1	VarX2_2	VarX2_3	VarX2_4	VarX2_5	VarX2_6
VarX2_1	Pearson Correlation	1	.627**	.178	.526**	.325*	.025
	Sig. (2-tailed)		.000	.221	.000	.023	.865
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_2	Pearson Correlation	.627**	1	.223	.609**	.461**	.249
	Sig. (2-tailed)	.000	.	.124	.000	.001	.085
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_3	Pearson Correlation	.178	.223	1	.322*	.172	-.325*
	Sig. (2-tailed)	.221	.124	.	.024	.236	.023
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_4	Pearson Correlation	.526**	.609**	.322*	1	.662**	.131
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.024	.	.000	.371
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_5	Pearson Correlation	.325*	.461**	.172	.662**	1	.006
	Sig. (2-tailed)	.023	.001	.236	.000	.	.969
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_6	Pearson Correlation	.025	.249	-.325*	.131	.006	1
	Sig. (2-tailed)	.865	.085	.023	.371	.969	.
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_7	Pearson Correlation	-.147	.245	-.061	.200	.150	.168
	Sig. (2-tailed)	.313	.090	.678	.169	.304	.249
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_8	Pearson Correlation	-.495**	-.505**	-.330*	-.281	-.170	.125
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.021	.050	.242	.393
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_9	Pearson Correlation	-.025	-.106	-.018	-.126	-.109	-.072
	Sig. (2-tailed)	.865	.470	.901	.387	.455	.624
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_10	Pearson Correlation	.158	.003	.172	.096	.209	-.240
	Sig. (2-tailed)	.277	.982	.238	.513	.149	.096
	N	49	49	49	49	49	49
VarX2_11	Pearson Correlation	.072	.200	.332*	.276	.415**	-.023
	Sig. (2-tailed)	.623	.169	.020	.055	.003	.876
	N	49	49	49	49	49	49
Total Var X2	Pearson Correlation	.389**	.555**	.308*	.642**	.580**	.233
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.031	.000	.000	.107
	N	49	49	49	49	49	49

**Correlations**

93

		VarX2_7	VarX2_8	VarX2_9	VarX2_10
VarX2_1	Pearson Correlation	-.147	-.495**	-.025	.158
	Sig. (2-tailed)	.313	.000	.865	.277
	N	49	49	49	49
VarX2_2	Pearson Correlation	.245	-.505**	-.106	.003
	Sig. (2-tailed)	.090	.000	.470	.982
	N	49	49	49	49
VarX2_3	Pearson Correlation	-.061	-.330*	-.018	.172
	Sig. (2-tailed)	.678	.021	.901	.238
	N	49	49	49	49
VarX2_4	Pearson Correlation	.200	-.281	-.126	.096
	Sig. (2-tailed)	.169	.050	.387	.513
	N	49	49	49	49
VarX2_5	Pearson Correlation	.150	-.170	-.109	.209
	Sig. (2-tailed)	.304	.242	.455	.149
	N	49	49	49	49
VarX2_6	Pearson Correlation	-.168	.125	-.072	-.240
	Sig. (2-tailed)	.249	.393	.624	.096
	N	49	49	49	49
VarX2_7	Pearson Correlation	1	.107	.203	.002
	Sig. (2-tailed)	.	.466	.161	.992
	N	49	49	49	49
VarX2_8	Pearson Correlation	.107	1	.315*	.089
	Sig. (2-tailed)	.466	.	.027	.544
	N	49	49	49	49
VarX2_9	Pearson Correlation	.203	.315*	1	.387**
	Sig. (2-tailed)	.161	.027	.	.006
	N	49	49	49	49
VarX2_10	Pearson Correlation	.002	.089	.387**	1
	Sig. (2-tailed)	.992	.544	.006	.
	N	49	49	49	49
VarX2_11	Pearson Correlation	.246	.156	.210	.674**
	Sig. (2-tailed)	.089	.286	.148	.000
	N	49	49	49	49
Total Var X2	Pearson Correlation	.475**	.085	.405**	.510**
	Sig. (2-tailed)	.001	.563	.004	.000
	N	49	49	49	49

**Correlations**

94

		VarX2_11	Total Var X2
VarX2_1	Pearson Correlation	.072	.389**
	Sig. (2-tailed)	.623	.006
	N	49	49
VarX2_2	Pearson Correlation	.200	.555**
	Sig. (2-tailed)	.169	.000
	N	49	49
VarX2_3	Pearson Correlation	.332*	.308*
	Sig. (2-tailed)	.020	.031
	N	49	49
VarX2_4	Pearson Correlation	.276	.642**
	Sig. (2-tailed)	.055	.000
	N	49	49
VarX2_5	Pearson Correlation	.415**	.580**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000
	N	49	49
VarX2_6	Pearson Correlation	-.023	.633
	Sig. (2-tailed)	.876	.107
	N	49	49
VarX2_7	Pearson Correlation	.246	.475**
	Sig. (2-tailed)	.089	.001
	N	49	49
VarX2_8	Pearson Correlation	.156	.785
	Sig. (2-tailed)	.286	.563
	N	49	49
VarX2_9	Pearson Correlation	.210	.405**
	Sig. (2-tailed)	.148	.004
	N	49	49
VarX2_10	Pearson Correlation	.674**	.510**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	49	49
VarX2_11	Pearson Correlation	1	.722**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	49	49
Total Var X2	Pearson Correlation	.722**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	49	49

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

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

## Correlations

95

### Correlations

		VarY_1	VarY_2	VarY_3	VarY_4	VarY_5	VarY_6
VarY_1	Pearson Correlation	.1	.351**	.663**	.407**	.476**	.581**
	Sig. (2-tailed)	.49	.000	.000	.004	.001	.000
VarY_2	Pearson Correlation	.531**	.1	.577**	.215	.465**	.525**
	Sig. (2-tailed)	.000	.49	.000	.138	.001	.000
VarY_3	Pearson Correlation	.653**	.577**	.1	.614**	.350*	.640**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.014	.000	.000
VarY_4	Pearson Correlation	.407**	.215	.614**	.1	.211	.472**
	Sig. (2-tailed)	.004	.138	.000	.49	.146	.001
VarY_5	Pearson Correlation	.476**	.465**	.350*	.211	.1	.632**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.014	.146	.000	.000
VarY_6	Pearson Correlation	.581**	.525**	.640**	.472**	.632**	.1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000
VarY_7	Pearson Correlation	.401**	.350*	.392**	.214	.459**	.367**
	Sig. (2-tailed)	.004	.014	.005	.140	.001	.009
VarY_8	Pearson Correlation	.543**	.357*	.516**	.494**	.558**	.528**
	Sig. (2-tailed)	.000	.012	.000	.000	.000	.000
VarY_9	Pearson Correlation	-.358*	-.224	-.316*	-.033	-.367**	-.094
	Sig. (2-tailed)	.012	.122	.027	.823	.010	.523
VarY_10	Pearson Correlation	.259	.063	.225	.247	.341*	.211
	Sig. (2-tailed)	.073	.683	.119	.087	.016	.145
TotalVarY	Pearson Correlation	.761**	.641**	.792**	.648**	.705**	.822**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000

## Correlations

96

		VarY_7	VarY_8	VarY_9	VarY_10	TotalVarY
VarY_1	Pearson Correlation	.401**	.543**	-.358*	.259	.761**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000	.012	.073	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_2	Pearson Correlation	.350*	.357*	-.224	.063	.641**
	Sig. (2-tailed)	.014	.012	.122	.668	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_3	Pearson Correlation	.392**	.516**	-.316*	.225	.792**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.027	.119	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_4	Pearson Correlation	.214	.494**	-.033	.247	.648**
	Sig. (2-tailed)	.140	.000	.823	.087	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_5	Pearson Correlation	.459**	.558**	-.367**	.341*	.705**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.010	.016	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_6	Pearson Correlation	.367**	.528**	-.094	.211	.822**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.523	.145	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_7	Pearson Correlation	1	.480**	-.432**	.384**	.625**
	Sig. (2-tailed)	.	.000	.002	.006	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_8	Pearson Correlation	.480**	1	-.372**	.361*	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.	.009	.011	.000
	N	49	49	49	49	49
VarY_9	Pearson Correlation	-.432**	-.372**	1	-.530**	-.330*
	Sig. (2-tailed)	.002	.009	.	.000	.020
	N	49	49	49	49	49
VarY_10	Pearson Correlation	.384**	.361*	-.530**	1	.440**
	Sig. (2-tailed)	.006	.011	.000	.	.002
	N	49	49	49	49	49
TotalVarY	Pearson Correlation	.625**	.782**	-.330*	.440**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.020	.002	.
	N	49	49	49	49	49

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

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

## Correlations

97

		Correlations					
		VarZ_1	VarZ_2	VarZ_3	VarZ_4	VarZ_5	VarZ_6
VarZ_1	Pearson Correlation	.1	.495**	.197	.084	.437**	-.081
	Sig. (2-tailed)		.49	.49	.175	.522	.002
N				.49	.49	.49	.579
VarZ_2	Pearson Correlation		.495**	.1	.324*	.192	.625**
	Sig. (2-tailed)		.000		.023	.186	.000
N				.49	.49	.49	.955
VarZ_3	Pearson Correlation		.197	.324*	.1	.626**	.091
	Sig. (2-tailed)		.175	.023		.000	.536
N				.49	.49	.49	.529
VarZ_4	Pearson Correlation		.094	.192	.626**	.1	.089
	Sig. (2-tailed)			.522	.186		.406**
N				.49	.49	.49	.004
VarZ_5	Pearson Correlation		.437**	.625**	.091	.089	.1
	Sig. (2-tailed)		.002	.000	.536	.544	
N				.49	.49	.49	.795
VarZ_6	Pearson Correlation		-.081	-.008	.092	.406**	.038
	Sig. (2-tailed)		.579	.955	.529	.004	.795
N				.49	.49	.49	.49
VarZ_7	Pearson Correlation		.151	.384**	.079	.309*	.313*
	Sig. (2-tailed)			.306	.587	.031	.000
N				.49	.49	.49	.000
VarZ_8	Pearson Correlation			.251	.186	.189	.106
	Sig. (2-tailed)				.201	.194	.468
N					.49	.49	.144
VarZ_9	Pearson Correlation				.277	.509**	.304*
	Sig. (2-tailed)				.147	.116	.000
N					.49	.49	.639
VarZ_10	Pearson Correlation				.422**	.064	.319*
	Sig. (2-tailed)				.003	.663	.026
N					.49	.49	.467
TotalVarZ	Pearson Correlation					.533**	.624**
	Sig. (2-tailed)					.000	.000
N						.49	.49

## Correlations

98

		VarZ_7	VarZ_8	VarZ_9	VarZ10	TotalVarZ
VarZ_1	Pearson Correlation	.151	.251	.210	.422**	.533**
	Sig. (2-tailed)	.300	.082	.147	.003	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_2	Pearson Correlation	.384**	.186	.227	.064	.624**
	Sig. (2-tailed)	.006	.201	.116	.663	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_3	Pearson Correlation	.079	.189	.509**	.319*	.647**
	Sig. (2-tailed)	.587	.194	.000	.026	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_4	Pearson Correlation	.309*	.106	.304*	.287*	.648**
	Sig. (2-tailed)	.031	.468	.033	.045	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_5	Pearson Correlation	.313*	.349*	.069	.365**	.552**
	Sig. (2-tailed)	.029	.014	.639	.010	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_6	Pearson Correlation	.539**	.212	.106	.283*	.438**
	Sig. (2-tailed)	.000	.144	.467	.049	.002
	N	49	49	49	49	49
VarZ_7	Pearson Correlation	1	.463**	.185	.230	.611**
	Sig. (2-tailed)	.	.001	.202	.112	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_8	Pearson Correlation	.463**	1	.285*	.411**	.552**
	Sig. (2-tailed)	.001	.	.047	.003	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ_9	Pearson Correlation	.185	.285*	1	.371**	.563**
	Sig. (2-tailed)	.202	.047	.	.009	.000
	N	49	49	49	49	49
VarZ10	Pearson Correlation	.230	.411**	.371**	1	.594**
	Sig. (2-tailed)	.112	.003	.009	.	.000
	N	49	49	49	49	49
TotalVarZ	Pearson Correlation	.611**	.552**	.563**	.594**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.
	N	49	49	49	49	49

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

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

**LAMPIRAN 4**

**OUTPUT UJI RELIABILITAS**

## Correlations

100

Correlations

		Tot Var X1 gjl	Tot Var X1 gnp
Tot Var X1 gjl	Pearson Correlation	1	.838**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	49	49
Tot Var X1 gnp	Pearson Correlation	.838**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	49	49

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

## Correlations

101

Correlations

		Tot Var X2 gjl	Tot Var X2 gnp
Tot Var X2 gjl	Pearson Correlation	1	.527**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	49	49
Tot Var X2 gnp	Pearson Correlation	.527**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	49	49

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

## Correlations

102

Correlations

		Tot Var Y gjl	Tot Var Y gnp
Tot Var Y gjl	Pearson Correlation	1	.828**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	49	49
Tot Var Y gnp	Pearson Correlation	.828**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	49	49

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

## Correlations

103

Correlations

		Var Tot Z gjl	Var Tot Z gnp
Var Tot Z gjl	Pearson Correlation	1	.784**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	49	49
Var Tot Z gnp	Pearson Correlation	.784**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	49	49

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

LAMPIRAN 5  
OUTPUT  
UJI ASUMSI KLASIK  
&  
UJI HIPOTESIS

## Correlations

105

Correlations

		Tot Var X1	Tot Var X2
Tot Var X1	Pearson Correlation	1	.609**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	49	49
Tot Var X2	Pearson Correlation	.609**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	49	49

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

## Regression

106

### Variables Entered/Removed<sup>b</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Variabel X2, Variabel X1 <sup>a</sup>		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Variabel Y

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.627 <sup>a</sup>	.393	.366	5.110

a. Predictors: (Constant), Variabel X2, Variabel X1

b. Dependent Variable: Variabel Y

### ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	776.286	2	388.143	14.865	.000 <sup>a</sup>
	Residual	1201.102	46	26.111		
	Total	1977.388	48			

a. Predictors: (Constant), Variabel X2, Variabel X1

b. Dependent Variable: Variabel Y

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	-7.164	6.437		-1.113	.272
	Variabel X1	.359	.149	.348	2.405	.020
	Variabel X2	.515	.213	.350	2.416	.020

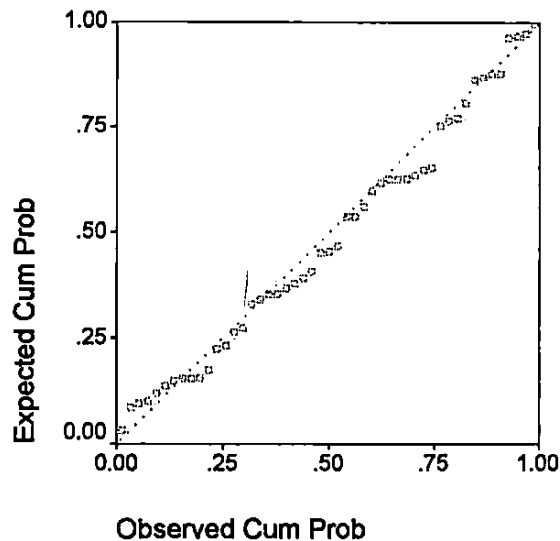
a. Dependent Variable: Variabel Y

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

107

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	16.01	34.92	27.63	4.022	49
Std. Predicted Value	-2.890	1.812	.000	1.000	49
Standard Error of Predicted Value	.738	2.344	1.201	.399	49
Adjusted Predicted Value	15.48	35.11	27.64	4.038	49
Residual	-9.48	14.52	.00	5.002	49
Std. Residual	-1.855	2.842	.000	.979	49
Stud. Residual	-1.930	2.879	-.001	1.006	49
Deleted Residual	-10.26	14.90	-.01	5.288	49
Stud. Deleted Residual	-1.991	3.144	.006	1.033	49
Mahal. Distance	.022	9.117	1.959	2.070	49
Cook's Distance	.000	.135	.019	.027	49
Centered Leverage Value	.000	.190	.041	.043	49

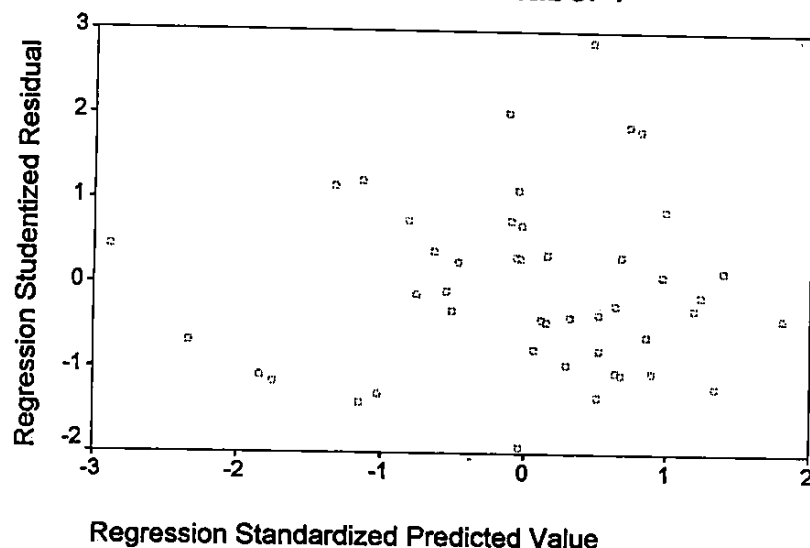
a. Dependent Variable: Variabel Y

**Charts****Normal P-P Plot of Regression Sta****Dependent Variable: Variabel Y**

## Scatterplot

108

Dependent Variable: Variabel Y



## Regression

109

### Variables Entered/Removed<sup>b</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Var Y, Var X1, Var x2 <sup>a</sup>		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Var Z

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.250 <sup>a</sup>	.063	.000	4.248

a. Predictors: (Constant), Var Y, Var X1, Var x2

b. Dependent Variable: Var Z

### ANOVA<sup>b</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression 54.347	3	18.116	1.004	.400 <sup>a</sup>
	Residual 811.857	45	18.041		
	Total 866.204	48			

a. Predictors: (Constant), Var Y, Var X1, Var x2

b. Dependent Variable: Var Z

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant) 41.223	5.423		7.602	.000
	Var X1 -.175	.132	-.257	-1.329	.191
	Var x2 .150	.188	.154	.796	.430
	Var Y -.066	.123	-.099	-.537	.594

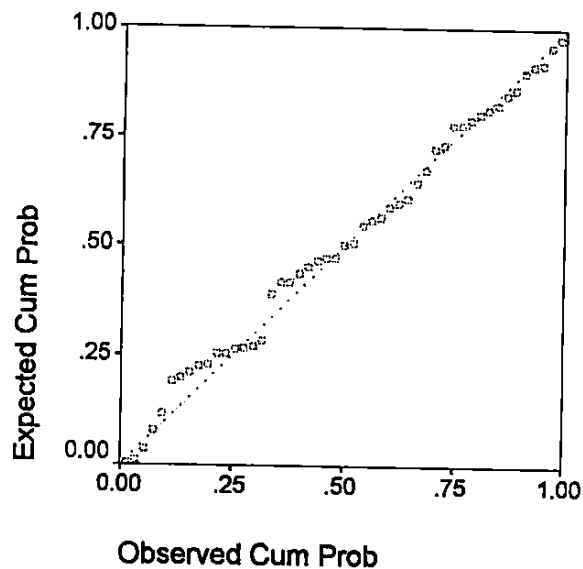
a. Dependent Variable: Var Z

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

110

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	33.89	38.68	36.47	1.064	49
Std. Predicted Value	-2.427	2.078	.000	1.000	49
Standard Error of Predicted Value	.645	1.963	1.161	.356	49
Adjusted Predicted Value	34.07	40.40	36.45	1.169	49
Residual	-11.06	8.49	.00	4.113	49
Std. Residual	-2.604	1.999	.000	.968	49
Stud. Residual	-2.648	2.023	.002	1.012	49
Deleted Residual	-11.44	9.46	.02	4.501	49
Stud. Deleted Residual	-2.850	2.098	-.002	1.041	49
Mahal. Distance	.128	9.275	2.939	2.374	49
Cook's Distance	.000	.271	.024	.055	49
Centered Leverage Value	.003	.193	.061	.049	49

a. Dependent Variable: Var Z

**Charts****Normal P-P Plot of Regression Sta****Dependent Variable: Var Z**

## Scatterplot

111

Dependent Variable: Var Z

