

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyar, H., Maret, U. S., Andriani, H., Sukmana, D. J., & Mada, U. G. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Issue March).
- Anaticia, L. (2018). Pengaruh Budaya Kerja (Corporate Culture) Terhadap Kinerja Karyawan Bank Aceh Syariah Cabang Banda Aceh. *Energies*, 6(1), 1–8.
<http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1120700020921110%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.reuma.2018.06.001%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.arth.2018.03.044%0Ahttps://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1063458420300078?token=C039B8B13922A2079230DC9AF11A333E295FCD8>
- Anggeline, K. D. N., Meitriana, M. A., & Sujana, I. N. (2019). Pengaruh Budaya Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di Pt. Bpr Nusamba Kubutambahan. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*, 9(2), 441. <https://doi.org/10.23887/jjpe.v9i2.20121>
- Duraisy, B. (2016). *Temawork* (2016th ed., pp. 1–23). wordpress.com. <https://bahurrosyididuraisy.wordpress.com/%0APENDAHULUAN>
- Fatimah, S., & Frinaldi, A. (2020). Pengaruh Budaya Kerja Dan Kepuasaan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Di Kecamatan Sungai Geringging. *Jurnal Manajemen Dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP)*, 2(3), 134–144. <https://doi.org/10.24036/jmiap.v2i3.169>
- Hadju, V. A., & Aulia, U. (2022). *DESAIN PENELITIAN MIXED METHOD Editor: Nanda Saputra* (N. Saputra (ed.); Issue November). Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Jismin, N., & Rustina, &. (2022). *Analisis Budaya Organisasi Dalam Meningkatkan Prestasi Kerja Pegawai Administrasi UIN Datokarama Palu*. 1, 20–29.
- Khairiah, H. (2016). Pengaruh Implementasi Budaya Kerja (Catatan Laporan Capaian Kinerja Harian) Terhadap Peningkatan Kinerja Pegawai Pada IAIN Bengkulu. *Nuansa*, IX(1), 65–77.
- Lawasi, E. S., & Triatmanto, B. (2017). Pengaruh Komunikasi, Motivasi, Dan Kerjasama Tim Terhadap Peningkatan Kinerja Karyawan. *Manajemen &*

- Kewirausahaan*, 5, 1–11.
- Mahmudah, E. W. (2020). Buku Referensi Kinerja Pada Perusahaan Multi Nasional. In *Cv. Revka Prima Media* (Vol. 1, Issue 69). CV. REVKA PRIMA MEDIA.
- Pandelaki, M. T. (2018). Pengaruh Teamwork Dan Budaya Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Yayasan Titian Budi Luhur Di Kabupaten Parigi Moutong. *Katalogis*, 6(5), 35–47.
- Purnamasari, D. (2015). Budaya Kerja Pegawai Pada Bagian Organisasi Sekretariat Pemerintah Daerah Kabupaten Donggala. *E-Jurnal Katalogis*, 3, 57–64.
- Ramadhi, R., Andrefson, E., Sakinah, Y. P., Adevia, J., & Syafriani, O. (2023). *Pengaruh Gaya Kepemimpinan , Kerjasama Tim dan Budaya Organisasi*. 1(6), 14.
- Rappang, K. S. (2019). *Pengaruh Budaya Kerja Terhadap Kedisiplinan Pegawai Di Kantor Bina Baru Kecamatan Kulo Kabupaten Sindreng Rappang*. 5, 56–70.
- Sari, E. (2016). *Budaya Organisasi* (S. Rochana (ed.); juli 2009, pp. 1–23). Jayabaya University Press.
- Sari, R. N. I., & Hadijah, H. S. (2016). Peningkatan Kinerja Pegawai Melalui Kepuasan Kerja Dan Disiplin Kerja. *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 1(1), 204. <https://doi.org/10.17509/jpm.v1i1.3389>
- Seftianti, T. (2020). Pengaruh Efektivitas SIA Pada Kinerja Karyawan Dengan Budaya Kerja, Insentif dan Motivasi Kerja Sebagai Pemoderasi Pada Perusahaan Dagang Di Kota Subang (Studi pada Perusahaan Dagang Yang Berada di kota Subang). *Platform Riset Mahasiswa Akuntansi*, 01(1), 70–78.
- Stastistik, B. P. (2021). *Indeks Pembangunan Teknologi Informasi*. https://www.bps.go.id/publication/2022/09/30/5fe4f0dbcc96d07098c78d3/i_ndeks-pembangunan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-2021.html
- Tsauri, S. (2016). *Manajemen Sumber Daya Manusia* (A. Mutohar & N. Afandy (eds.); Juli 2013). STAIN JEMBER PRESS. http://digilib.uinkhas.ac.id/1722/1/BUKU_SOFYAN_TS'AURI_MSDM

2013.pdf

- Widjaja, W. (2021). Analisis Kinerja Karyawan dan Faktor-Faktor yang Memengaruhinya: Studi Kasus di PT X. *Jurnal Perspektif*, 19(1), 32–40. <https://doi.org/10.31294/jp.v19i1.9527>
- Wijaya, I. A., Shahirah, R. A., & Yuliana, M. E. (2022). Analisis Pengaruh Komunikasi Dan Kerjasama Tim Terhadap Peningkatan Kinerja Karyawan. *Citizen : Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia*, 2(3), 393–402. <https://doi.org/10.53866/jimi.v2i3.109>
- Wiyono, D. (2021). Kerjasama Tim dalam Meningkatkan Kinerja Karyawan di Akademi Sekretari dan Manajemen Ariyanti. *Indonesian Journal of Office Administration Adminof Volume*, III(2), 1–12.
- Zamzany, F. R., Setiawan, E., & Permatasari, D. (2021). “Analisis Teamwork Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Kinanti Utama Karya.” *JIsEB*, 2(1), 46–53. <http://ejournal.iainptk.ac.id/index.php/jiseb>

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

DATA RESPONDEN

A. Identitas Responden

Isilah identitas berikut dan berikan tanda (✓) sesuai dengan jawaban yang anda pilih :

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
 - a. Wanita
 - b. Pria
4. Pendidikan Terakhir :
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA
 - d. Perguruan Tinggi
 - S1
 - S2
 - S3
5. Lama Bekerja : Tahun/Bulan

Tanda Tangan Responden

(.....)

B. Petunjuk Pengisian

Berilah tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang menurut Bapak/Ibu yang paling tepat.

SS : Sangat Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

C. Pertanyaan Responden Mengenai Kerjasama Tim (X1)

a. Bekerja Sama

No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1.	Saya melakukan koordinasi dengan mill manajer PKS (Pabrik Kelapa Sawit) terkait penjualan TBS.				
2.	Saya bekerja sama dengan pihak ketiga (yayasan koperasi) terkait pembelian tandan buah segar (TBS), dengan tujuan pemenuhan kebutuhan bahan baku.				
3.	Saya melakukan koordinasi dengan Askep dan atasan lainnya terkait dengan pengawasan dan mengevaluasi kinerja bawahan.				
4.	Saya bekerja sama dengan Asisten,, Atasan, dan staff lainnya terkait dengan pembuatan RKB sesuai dengan instruksi kerja.				

b. Kepercayaan

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	Alasan
1.	Dengan atasan dan bawahan saya selalu berkomunikasi dengan baik.					
2.	Saya menjaga kepercayaan dengan pihak ketiga (koperasi, plasma, petani) atas kerjasama yang telah dibangun terkait dengan pengadaan bahan baku					

	eksternal.				
3.	Saya memberikan informasi sesuai apa yang terjadi kepada atasan, anggota tim dan bawahan.				
4.	Saya tidak pernah memanipulasi informasi yang akan saya sampaikan kepada atasan, anggota tim dan bawahan .				

c. Kekompakkan

No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1.	Dengan staff lainnya saya selalu bergantung dalam menyelesaikan pekerjaan				
2.	Dalam bekerja saya dan tim staff lainnya telah memiliki target hasil yang terukur setiap minggu, bulan dan tahun.				
3.	Saya memiliki komitmen dengan atasan dan bawahan yang digambarkan dengan sikap setia, rasa ingin tahu, dan rasa bangga satu sama lain				
4	Saya dan setiap tim sadar akan peran masing-masing untuk mencapai tujuan yang telah ditargetkan Perusahaan				

A. Pertanyaan Responden Mengenai Budaya Kerja (X2)

a. Budaya Apel Pagi dan Sore

No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1.	Saya merupakan pemimpin yang datang tepat waktu saat apel pagi				
2.	Saya selalu datang tepat waktu saat kegiatan rapat dengan atasan dan bawahan				
3.	Saya tidak pernah memanipulasi laporan harian, bulanan, dan tahunan produksi yang akan saya sampaikan kepada atasan				

	saya.			
4.	Sebagai pemimpin saya selalu memberikan contoh kepada bawahan untuk menerapkan budaya kerja sesuai dengan yang ada diperusahaan			

b. Budaya Simulasi Kerja

No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1.	Saya memberikan contoh dan mempraktekkan secara langsung cara kerja yang baik kepada bawahan sesuai dengan SOP Perusahaan				
2.	Saya selalu memberi pengarahan kepada staff dan karyawan terkait dengan system kerja setiap hari.				
3.	Sebagai pemimpin saya senang membantu bawahan saya dalam menyelesaikan pekerjaan yang tidak dipahaminya.				
4.	Sebagai pemimpin saya selalu memberikan contoh kepada bawahan untuk menerapkan budaya kerja sesuai dengan yang ada diperusahaan				

c. Budaya Kontrol dan Cek Pekerjaan

No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1	Saya mengawasi Kinerja Karyawan, Mandor dan Krani Divisi				
2	Saya melakukan pengawasan dan control Buku kerja mandor yang dibuat oleh mandor				
3	Saya mengamati dan kontrol kondisi tanaman sawit saat sedang melintas jalan kebun.				
4	Saya melakukan control dan cek hasil kinerja karyawan apakah sudah sesuai dengan standar SOP Quality Control				

d. Budaya Kerja Tertib Administrasi

No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1.	Saya selalu membuat dan merekap RKH, RKB dan RKT				
2.	Saya merancang dan mengajukan PDO ke Kepala Kebun dan Manajer				
3	Saya mengusulkan RKB yang telah dirancang ke Kepala kebun dan Manajer.				
4	Saya membuat rancangan budget untuk Divisi yang saya pegang setiap tahun				

e. Budaya Kerja Peduli Lingkungan dan Hidup Bermasyarakat

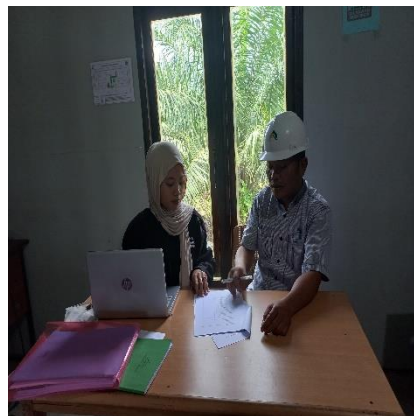
No	Pernyataan	SS	KS	TS	Alasan
1	Saya selalu memperhatikan K3 Karyawan dan melengkapi kebutuhan APD Karyawan				
2	Melakukan konsolidasi terkait membuang sampah B3 (Bahan, bahay dan beracun) yang tepat sesuai aturan				
3	Saya selalu aktif ikut serta dalam kegiatan yang diadakan Lembaga Masyarakat sekitar.				
4	Saya bekerja sama dengan Masyarakat lokal dan ikut serta membangun visi-misi Perusahaan yaitu meningkatkan ekonomi warga sekitar				

B. Pertanyaan Responden mengenai Kinerja

No	Pertanyaan	SS	KS	TS	Alasan
1	Saya selalu bekerja melebihi target yang sudah ditentukan Perusahaan				
2	Saya selalu melakukan Evaluasi dan simulasi hasil kerja bawahan				
3	Saya selalu membuat dan melaksanakan daftar target harian,bulanan dan tahunan Perusahaan				

4	Saya selalu menyampaikan hasil kerja (target/hari) kepada sesuai dengan napa yang terjadi dilapangan			
5	Saya tidak pernah memanipulasi data hasil kerja kepada atasan			
6	Saya bekerja sesuai dengan jam kerja yang sudah ditentukan Perusahaan			
7	Sebagai pemimpin saya selalu cermat dan cepat dalam mengambil Keputusan			
8	Saya merupakan pemimpin yang telah memenuhi persyaratan atau standar kerja yang telah ditetapkan perusahaan.			
9	Setiap hari saya menyelesaikan pekerjaan tanpa menunda untuk tidak menyelesaikan			
10	Saya senang dengan hal-hal baru sehingga saya selalu menciptakan inovasi dalam bekerja			
11	Saya tidak pernah menyalahgunakan wewenang saya sebagai pemimpin untuk kepentingan pribadi			
12	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan sesuai target atau melebihi target			
15	Saya mampu memanfaatkan waktu dengan efektif dan efisien			
14	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan tingkat ketelitian yang tinggi			
15	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan dengan hasil yang sempurna			

DOKUMENTASI PENELITIAN





Tabulasi Variabel Kerjasama Tim (XI)

No	Nama	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidika n	Lama Bekerj a	Pernyataan Kerja sama Tim												Jumla h
						X1. 1	X1. 2	X1. 3	X1. 4	X1. 5	X1. 6	X1. 7	X1. 8	X1. 9	X1. 0	X1. 1	X1. 2	
1	Raja Yudha Putra S	25	Pria	S1	1	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	30
2	Jasri Tri Arbianto	28	Pria	S1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
3	Fajar Syawal	25	Pria	S1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	30
4	Laurensius Leo	33	Pria	S1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	31
5	Bustanul Arifin	39	Pria	SMA	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	31
6	Rio Muhammad F	32	Pria	S1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
7	Rozi Afrizal	22	Pria	S1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
8	Edo Chang	27	Pria	S1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
9	Ahmad Fauzi H	29	Pria	S1	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29
10	Rotua Sinaga	46	Pria	S1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	31
11	Dartono Sigit	49	Pria	S1	4	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	29
12	Fernando	40	Pria	S1	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	28

Tabulasi Variabel Budaya Kerja (X2)

No	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama Bekerja	Pernyataan Budaya Kerja																			Jumlah	
					X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	X2.15	X2.16	X2.17	X2.18	X2.19	X2.20	
1	25	Pria	S1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	56
2	28	Pria	S1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	56
3	25	Pria	S1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	56
4	33	Pria	S1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	55
5	39	Pria	SMA	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	54
6	32	Pria	S1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	58
7	22	Pria	S1	1	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	51
8	27	Pria	S1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
9	29	Pria	S1	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	56
10	46	Pria	S1	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	55
11	49	Pria	S1	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	57
12	40	Pria	S1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	57

Tabulasi Variabel Kinerja (Y)

No	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama Bekerja	Pernyataan Kinerja															Jumlah
					Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	
1	25	Pria	S1	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
2	28	Pria	S1	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	40
3	25	Pria	S1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	43
4	33	Pria	S1	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
5	39	Pria	SMA	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	40
6	32	Pria	S1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
7	22	Pria	S1	1	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	39
8	27	Pria	S1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	43
9	29	Pria	S1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	41
10	46	Pria	S1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	43
11	49	Pria	S1	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	42
12	40	Pria	S1	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	40

DATA PRESENSI

No	PT	Emp Name	Position Title	Dept	Sub Dept	Presensi																																	
						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	31	KJ	CT	DL
1	BIA	RAJA YUDHA P. SIREGAR	ASISTEN	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-
2	BIA	JASRI TRI ARBIANTO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
3	BIA	FAJAR SYAWAL	ASISTEN	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
4	BIA	LAURENSIUS LEO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
5	BIA	BUSTANUL ARIFIN	ASISTEN KEPALA	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
6	BIA	RIO M. FAUZI	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
7	BIA	ROZI AFRIZAL	ASISTEN	TRAKSI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
8	BIA	EDO CHANG	KNT	KASSIE	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
9	BIA	AMAD FAUZI H	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
10	BIA	ROTUA SINAGA	ASISTEN KEPALA	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	
11	BIA	DARTONO SIGIT	KNT	KTU	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	CT	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	15	10	-											
12	BIA	FERNANDO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	25	-	-	

No	PT	Emp Name	Position Title	Dept	Sub Dept	Presensi																															
						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	31	KJ
1	BIA	RAJA YUDHA P. SIREGAR	ASISTEN	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
2	BIA	JASRI TRI ARBIANTO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
3	BIA	FAJAR SYAWAL	ASISTEN	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
4	BIA	LAURENSIUS LEO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
5	BIA	BUSTANUL ARIFIN	ASISTEN KEPALA	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
6	BIA	RIO M. FAUZI	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
7	BIA	ROZI AFRIZAL	ASISTEN	TRAKSI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
8	BIA	EDO CHANG	KNT	KASSIE	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
9	BIA	AMAD FAUZI H	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	CT	CT	CT	CT		CT	CT	CT	CT	CT	KJ		KJ	16	9	-									
10	BIA	ROTTUA SINAGA	ASISTEN KEPALA	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
11	BIA	DARTONO SIGIT	KNT	KTU	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																
12	BIA	FERNANDO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ	25	-	-																

No	PT	Emp Name	Position Title	Dept	Sub Dept	Presensi																														
						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	31
1	BIA	RAJA YUDHA P. SIREGAR	ASISTEN	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
2	BIA	JASRI TRI ARBIANTO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
3	BIA	FAJAR SYAWAL	ASISTEN	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		20	5	-									
4	BIA	LAURENSIUS LEO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
5	BIA	BUSTANUL ARIFIN	ASISTEN KEPALA	AGRONOMI	GHE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
6	BIA	RIO M. FAUZI	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
7	BIA	ROZI AFRIZAL	ASISTEN	TRAKSI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
8	BIA	EDO CHANG	KNT	KASSIE	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
9	BIA	AMAD FAUZI H	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
10	BIA	ROTUA SINAGA	ASISTEN KEPALA	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
11	BIA	DARTONO SIGIT	KNT	KTU	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									
12	BIA	FERNANDO	ASISTEN	AGRONOMI	CDE	KJ	KJ		KJ	KJ	KJ	KJ	KJ			KJ	KJ	KJ	KJ	KJ	KJ		KJ		25	-	-									

Olah Data SPSS

The screenshot shows the IBM SPSS Statistics Data Editor interface. The title bar indicates the file is titled "Untitled1 Tabulasi spss.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor". The menu bar includes File, Edit, View, Data, Transform, Analyze, Graphs, Utilities, Extensions, Window, and Help. The toolbar contains various icons for file operations like Open, Save, Print, and Data manipulation. The main area displays the "Variable View" table, which lists 24 variables with the following details:

	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
1	Usia	Numeric	8	0	Usia	{1, 20-30}...	None	8	Right	Ordinal	Input
2	Jeniskelamin	Numeric	8	0	JK	{1, Laki-laki}...	None	8	Right	Ordinal	Input
3	Pendidikan	Numeric	8	0	PD	{1, SLTA Se...}	None	8	Right	Ordinal	Input
4	Lamabekerja	Numeric	8	0	LB	{1, 1-5}...	None	8	Right	Ordinal	Input
5	X1.1	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
6	X1.2	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
7	X1.3	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
8	X1.4	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
9	X1.5	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
10	X1.6	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
11	X1.7	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
12	X1.8	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
13	X1.9	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
14	X1.10	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
15	X1.11	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
16	X1.12	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
17	X1	Numeric	8	0		None	None	8	Right	Scale	Input
18	X2.1	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
19	X2.2	Numeric	7	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
20	X2.3	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
21	X2.4	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
22	X2.5	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
23	X2.6	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input
24	X2.7	Numeric	8	0		{1, SS}...	None	8	Right	Ordinal	Input

At the bottom, the status bar shows "IBM SPSS Statistics Processor is ready", "Unicode:ON", the date "01/06/2024", and the time "8:40". The taskbar at the very bottom includes icons for Start, Search, File Explorer, Task View, Microsoft Edge, and other system applications.

*Untitled1 Tabulasi spss.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor

File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Extensions Window Help

Visible: 49 of 49 Variables

	Usia	Jeniskelamin	Pendidikan	Lamabekerja	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	X1.12	X1.13	X1.14	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	X2.15	X2.16	X2.17	X2.18	X2.19	X2.20	X2.21	Y1.1
1	1	1	2	1	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	16	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	56	3	
2	1	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	12	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	56	3	
3	1	1	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	15	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	56	3	
4	2	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	12	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	55	3	
5	2	1	1	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	54	3	
6	2	1	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	58	3	
7	1	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	12	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	51	3	
8	1	1	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	3	
9	1	1	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	32	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	56	3
10	3	1	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	21	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	55	3	
11	3	1	2	1	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	25	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	57	3	
12	3	1	2	1	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	57	2
13																																								
14																																								
15																																								
16																																								
17																																								
18																																								
19																																								
20																																								
21																																								

Data View Variable View

IBM SPSS Statistics Processor is ready Unicode:ON

8:45 01/06/2024

Presensi dan karakteristik.sav [Document10] - IBM SPSS Statistics Viewer

File Edit View Data Transform Insert Format Analyze Graphs Utilities Extensions Window Help

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.882 ^a	.779	.730	7.471

a. Predictors: (Constant), LN_X2, LN_X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	553.861	2	276.931	71148.318	.000 ^b
	Residual	.035	9	.004		
	Total	553.896	11			

a. Dependent Variable: LN_Y
b. Predictors: (Constant), LN_X2, LN_X1

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	1.373	.164	8.375	.000
	LN_X1	.244	.101	.263	2.416 .039
	LN_X2	.727	.108	.737	6.763 .000

a. Dependent Variable: LN_Y

IBM SPSS Statistics Processor is ready Unicode:ON 8:50 01/06/2024