

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : PP.08.02/6.3/2674/2022 04 Desember 2022
Lampiran : -
Hal : Surat Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Ketua PKK RT 3 RW 1 Genitri Tirtomoyo
di

Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D3 Asuransi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2022/2023, maka bersama ini kami menghargakan Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama

Nama : Dea Rira Panduwinata
NIM : P17430204087
Judul Penelitian : Pengaruh Video Edukasi Terhadap Pengetahuan Ibu-Ibu PKK Peserta JKN-KIS Tentang Program JKN Di Desa Tirtomoyo
Periode Penelitian : Desember 2022-Januari 2023
Metode Penelitian : Kuesioner

Untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Program Studi
D3 Asuransi Kesehatan


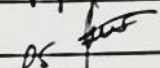

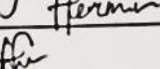











Ngesti W. Utami, S.Kp, M.Pd
NIP. 196801181992032001

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberperong Lawang Telp. (0341) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342) 801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
- Kampus VI : Jl Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792


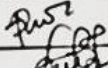
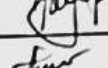



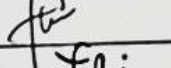
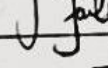
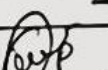
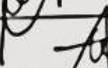
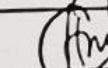
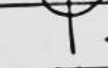
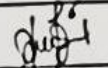
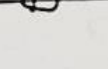



Lampiran 2 Lembar Persetujuan (*Informan Consent*)

Formulir persetujuan untuk menjadi responden penelitian tentang Pengaruh
Video Edukasi Terhadap Pengetahuan Ibu-Ibu PKK Peserta JKN-KIS
Tentang Program JKN Di Desa Tirtomoyo

NO	NAMA (INISIAL)	PARAF
1	Lp	
2	K	
3	SO	
4	ke	
5	Sh	
6	Ka	
7	Mi	
8	sr	
9	CH	
10	dw	
11	IF	
12	Iu	
13	da	
14	SK	
15	wa	


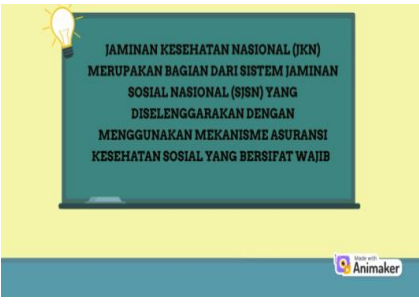
**Formulir persetujuan untuk menjadi responden penelitian tentang Pengaruh
Video Edukasi Terhadap Pengetahuan Ibu-Ibu PKK Peserta JKN-KIS
Tentang Program JKN Di Desa Tirtomoyo**





NO	NAMA (INISIAL)	PARAF
1	de	
2	ru	
3	si	
4	li	
5	sl	
6	su	
7	ni	
8	fi	
9	xl	
10	nu	
11	so	
12	MA	
13	CU	
14	He	
15	yu	



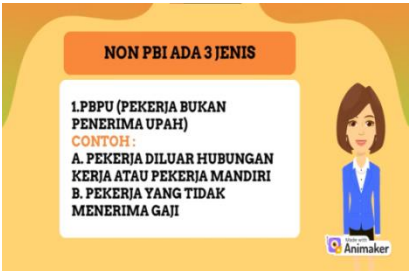

Lampiran 4 Storyboard Video Edukasi

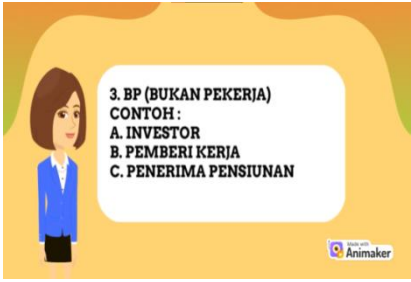


STORYBOARD VIDEO EDUKASI TENTANG PROGRAM JKN




Judul Video	: Apa Itu Jaminan Kesehatan Nasional ?
Durasi Video	: 5 menit 1 detik
Jenis Video	: Video Edukasi
Pengisi Suara	: Dea Rira Panduwinata
Ukuran Video	: 1080p
Sasaran Video	: Ibu-Ibu PKK
Aplikasi Editing Video	: Animarker

NO	VISUAL VIDEO	DURASI	KETERANGAN
1		00.00 – 00.10	<p>Pembukaan</p> <p>Hallo semuanya, perkenalkan saya Rira, disini saya akan menjelaskan tentang program JKN, yuk kita simak bersama</p>
2		00.11 – 00.24	<p>ISI</p> <p>Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) merupakan bagian dari Sistem Jaminan Sosial Nasional (SJSN) yang diselenggarakan dengan menggunakan mekanisme asuransi kesehatan sosial yang bersifat wajib</p>






3		00.25 – 00.28	Lalu, apa bedanya dengan BPJS Kesehatan ?
4		00.28 – 00.38	Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan atau BPJS Kesehatan adalah badan publik yang dibentuk untuk menyelenggarakan program jaminan kesehatan
5		00.39 – 00.42	Siapa yang bisa menjadi kepesertaan JKN ?
6		00.43 – 00.55	Semua penduduk Indonesia wajib menjadi peserta JKN-KIS, termasuk orang asing yang telah bekerja paling singkat 6 bulan di Indonesia dan yang telah membayar iuran.


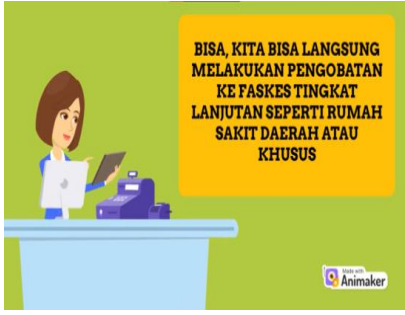

7		00.56 – 01.03	Kepesertaan JKN dibagi menjadi dua, yaitu : Peserta PBI dan Peserta Non PBI
8		01.04 – 01.10	Peserta PBI adalah peserta penerima bantuan iuran yang iuranya dibayarkan oleh Pemerintah Daerah atau Pusat
9		01.11 – 01.26	Peserta Non PBI dibagi menjadi 3 yaitu : 1. PBP (Pekerja Bukan Penerima Upah) Contoh : A. Pekerja diluar hubungan kerja atau pekerja mandiri B. Pekerja yang tidak menerima gaji
10		01.27 – 01.40	2. PPU (Pekerja Penerima Upah) Contoh: A. PNS B. Pejabat Negara C. Anggota TNI atau POLRI Dan pegawai yang tidak termasuk diatas tetapi menerima upah

11		01.41 – 01.50	<p>3. BP (Bukan Pekerja) Contoh :</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Investor B. Pemberi Kerja C. Penerima Pensiunan
12		01.51 – 01.57	<p>Lalu Berapakah iuran yang harus dibayarkan peserta JKN-KIS ?</p>
13		01.58 -02.25	<p>Iuran peserta JKN-KIS per tanggal 1 Januari 2021</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Sebesar Rp. 150.000 per orang per bulan dengan manfaat layanan kelas 1 B. Sebesar Rp.100.000 per orang per bulan dengan manfaat layanan kelas 2 C. Sebesar Rp.35.000 dengan mendapat bantuan iuran sebesar Rp.7000 dari pemerintah per orang per bulan dengan manfaat layanan kelas 3

14	 <p>APAKAH BISA MELAKUKAN PERUBAHAN KELAS PERAWATAN ?</p> <p>PERUBAHAN KELAS = 1 TAHUN MENJADI KEPESERTAAN JKN</p>	02.26 – 02.35	Apakah kita bisa melakukan perubahan kelas perawatan ? Jawabannya adalah bisa dengan syarat perubahan kelas bisa dilakukan setelah satu tahun menjadi kepesertaan JKN
15	 <p>PINDAH KELAS ATAU PUN LAYANAN LAINYA</p> <p>DATANG LANGSUNG KE KANTOR BPJS KESEHATAN</p> <p>ONLINE MELALUI APLIKASI MOBILE JKN</p>	02.36 – 02.47	Pindah kelas atau layanan lain bisa dilakukan dengan cara data langsung ke kantor BPJS Kesehatan atau dengan cara Online melalui Aplikasi Mobile JKN
16	 <p>MELAKUKAN PELAYANAN MELALUI KANTOR BPJS KESEHATAN</p> <p>DOKUMEN YANG DIPERLUKAN</p> <p>FC KARTU KELUARGA</p> <p>FC KTP</p> <p>FC KARTU JKN KIS</p>	02.48 – 03.04	Melakukan pelayanan melalui kantor BPJS Kesehatan, syaratnya yaitu bawa dokumen yang diperlukan seperti Fotocopy Kartu Keluarga, Fotocopy KTP dan Fotocopy Kartu JKN-KIS anda
17	 <p>PERUBAHAN KELAS DAPAT DILAKUKAN MELALUI APLIKASI MOBILE JKN</p> <p>UNDUH MELALUI PLAY STORE / APP STORE</p> <p>MEMUDAHKAN PELAYANAN KESEHATAN</p>	03.05 – 03.20	Perubahan kelas juga dapat dilakukan melalui aplikasi Mobile JKN. Aplikasi Mobile JKN dapat diunduh melalui Play Store atau App Store Aplikasi Mobile JKN memudahkan peserta dalam melakukan pelayanan kesehatan

18		03.21 – 03.37	Selain itu, kita juga dapat melakukan pemindahan segmen kepesertaan melalui aplikasi Mobile JKN, kecuali untuk yang ingin pindah ke segmen peserta PBI syaratnya harus melakukan pengajuan langsung ke Kantor Dinas Sosial di Wilayah masing-masing
19		03.38 – 03.50	Melalui Aplikasi Mobile JKN kita juga bisa melakukan pindah fasilitas kesehatan tingkat pertama dengan syarat sudah terdaftar minimal 3 bulan di FKTP sebelumnya
20		03.51 – 03.54	Manfaat Program Jaminan Kesehatan Nasional (JKN)
21		03.55 – 03.59	Manfaat yang dijamin oleh JKN <ol style="list-style-type: none"> 1. Promotif (Peningkatan Kesehatan) 2. Preventif (Pencegahan Penyakit)

22		04.00 – 04.03	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kuratif (Pengobatan) 2. Rehabilitatif (Pemulihan)
23		04.04 – 04.10	Dimana kita dapat mendapatkan pelayanan kesehatan yang dijamin oleh JKN ?
24		04.11 – 04.16	Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP) Contoh : <ol style="list-style-type: none"> 1. Dokter Keluarga 2. Puskesmas 3. Klinik
25		04.17 – 04.26	Fasilitas Kesehatan Rujukan Tingkat Lanjut (FKRTL) Contoh : <ol style="list-style-type: none"> 1. Rumah Sakit Umum Daerah atau Swasta 2. Rumah Sakit Khusus
26		04.27 – 04.36	Jika kita ingin melakukan pengobatan di Rumah Sakit, langkah pertama yang harus kita lakukan adalah membawa surat rujukan dari FKTP

27		04.37 – 04.40	Saat keadaan darurat, apa kita bisa langsung kefaskes tingkat lanjutan ?
28		04.41 – 04.51	Jawabanya, Bisa. Kita bisa langsung melakukan pengobatannya kefaskes tingkat lanjutan seperti Rumah Sakit Umum Daerah atau Khusus
29		04.52 – 05.01	Sekian penjelasan dari saya mengenai Program JKN, sampai jumpa

Lampiran 5 Lembar Kuesioner Penelitian**KUISIONER UNTUK MENGUKUR TINGKAT PENGETAHUAN
MASYARAKAT TENTANG PROGRAM JKN****IDENTITAS RESPONDEN****Nama** :**Usia** :

1. Pendidikan terakhir :

- a. Tidak tamat SD
- b. SD
- c. SMP
- d. SMA
- e. Diploma I/Diploma II/Diploma III
- f. Diploma IV/S1
- g. S2
- h. S3

2. Pekerjaan :

- a. Tidak bekerja
- b. Bekerja

PERTANYAAN TENTANG PENGETAHUAN RESPONDEN

1. Apakah kepanjangan JKN?
 - A. Jaminan Kesejahteraan Nasional
 - B. Jaminan Kesehatan Nasional
 - C. Jaminan Kesehatan Negara
2. Apakah kepanjangan BPJS?
 - A. Badan Penyelenggara Jaminan Sosial
 - B. Badan Pemberi Jaminan Sosial
 - C. Badan Penyelenggara Jaminan Sehat
3. Berapakah iuran JKN untuk peserta JKN kelas II?
 - A. Rp. 150.000
 - B. Rp. 100.000
 - C. Rp. 120.000
4. Di bawah ini pernyataan yang benar tentang perubahan kelas perawatan JKN, yaitu...
 - A. Perubahan kelas bisa dilakukan kapan saja
 - B. Perubahan kelas boleh hanya untuk 1 orang anggota keluarga dalam 1 KK
 - C. Perubahan kelas bisa dilakukan setelah 1 tahun menjadi peserta
5. Jika peserta JKN ingin berobat ke poliklinik di rumah sakit, maka surat yang harus dibawa adalah...
 - A. Surat rujukan dari FKTP
 - B. Surat keterangan sakit dari dokter
 - C. Surat keterangan tidak mampu
6. Bagaimana cara mendaftar sebagai peserta JKN PBI?
 - A. Melalui pendataan oleh Kementerian Sosial/Dinas Sosial
 - B. Melalui pendataan oleh Kementerian Kesehatan/Dinas Kesehatan
 - C. Melalui pendataan oleh Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil
7. Peserta JKN boleh melakukan pindah FKTP dengan syarat...
 - A. Sudah terdaftar minimal 3 bulan di FKTP sebelumnya
 - B. Sudah terdaftar minimal 1 bulan di FKTP sebelumnya

- C. Sudah terdaftar minimal 6 bulan di FKTP sebelumnya
8. Di bawah ini yang merupakan contoh peserta JKN dari sektor Pekerja Penerima Upah (PPU) adalah...
- A. Pegawai Negeri Sipil
 - B. Pengusaha
 - C. Warga tidak mampu
9. Secara umum, kepesertaan JKN dibagi menjadi dua kelompok, yaitu:
- A. PBPU dan PPU
 - B. PPU dan BP
 - C. PBI dan Non PBI
10. Berapakah iuran untuk peserta JKN kelas I?
- A. Rp. 150.000
 - B. Rp. 100.000
 - C. Rp. 120.000
11. Di bawah ini yang termasuk dalam Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP) adalah...
- A. RSUP
 - B. Puskesmas
 - C. RS Ibu dan Anak
12. Di bawah ini yang termasuk dalam Fasilitas Kesehatan Rujukan Tingkat Lanjutan (FKRTL) adalah:
- A. Dokter keluarga
 - B. Puskesmas
 - C. RSUD
13. Untuk pasien peserta JKN, bisa langsung periksa ke RS tanpa harus ke FKTP jika...
- A. Pasien peserta JKN memiliki kenalan dokter di RS tersebut
 - B. Dalam keadaan gawat darurat
 - C. Jarak RS dekat dengan rumah pasien peserta JKN

14. Aplikasi yang dimiliki oleh BPJS Kesehatan untuk memudahkan peserta mendapat layanan JKN adalah...
- A. Mobile JKN
 - B. JKN online
 - C. JKN-ku
15. Bagi peserta JKN PBI, maka iuran dibayar oleh...
- A. Peserta JKN
 - B. Pemerintah
 - C. Kepala BPJS Kesehatan

KUNCI JAWABAN

- 1. B
- 2. A
- 3. B
- 4. C
- 5. A
- 6. B
- 7. A
- 8. A
- 9. C
- 10. A
- 11. B
- 12. C
- 13. B
- 14. A
- 15. B

Lampiran 6 Mastersheet Hasil Penelitian *PreTest* (Pengetahuan)

Mastersheet Hasil Penelitian *PreTest* (Pengetahuan)

NAMA	USIA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	SKOR
SU	41	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	7
DE	44	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5
RU	45	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
NI	40	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	5
IF	40	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	6
IK	29	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	6
SO	42	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	6
MA	43	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	6
SI	36	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	5
LI	30	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	6
HE	43	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5
YU	48	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	4
CH	31	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	7
SU	45	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	7
YL	42	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	10
SH	43	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11
SK	44	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	5
NI	35	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	7
FI	32	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	8

NU	36	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4
WA	56	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
KA	55	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
DA	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
SR	55	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7
DW	34	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	6
LP	48	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
LU	35	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7
HE	50	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
SL	45	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
CU	33	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	6
	TOTAL																163
	RATA - RATA																5,43

Lampiran 7 Mastersheet Hasil Penelitian *PostTest* (Pengetahuan)

Mastersheet Hasil Penelitian *PostTest* (Pengetahuan)

NAMA	USIA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	SKOR
SU	41	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14
DE	44	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	7
RU	45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13
NI	40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
IF	40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	13
IK	29	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	12
SO	42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14
MA	43	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13
SI	36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	12
LI	30	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
HE	43	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
YU	48	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	10
CH	31	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14
SU	45	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13
YL	42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
SH	43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
SK	44	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
NI	35	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
FI	32	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	13

NU	36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12
WA	56	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8
KA	55	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9
DA	54	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	10
SR	55	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	12
DW	34	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	13
LP	48	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13
LU	35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14
HE	50	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	10
SL	45	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	12
CU	33	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	13
TOTAL																	370
RATA -RATA																	12,33

Lampiran 8 Hasil Pengolahan Data Statistik

A. Karakteristik Responden

Statistics

		USIA	TINGKAT PENDIDIKAN	JENIS PEKERJAAN
N	Valid	30	30	30
	Missing	0	0	0

Data diatas menunjukkan bahwa data valid untuk data Usia, tingkat pendidikan , dan jenis pekerjaan sejumlah 30 responden dan data missing sejumlah 0.

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	29 - 35 Tahun	8	26,7	26,7	26,7
	36 - 42 Tahun	7	23,3	23,3	50,0
	43 - 48 Tahun	11	36,7	36,7	86,7
	50 - 56 Tahun	4	13,3	13,3	100,0
Total		30	100,0	100,0	

Data diatas menunjukkan bahwa rentan usia responden :

- a. Usia 29 – 35 tahun sejumlah 8 orang (26,7 %)
- b. Usia 36 – 42 tahun sejumlah 7 orang (23,3 %)
- c. Usia 43 – 48 tahun sejumlah 11 orang (36,7 %)
- d. Usia 50 – 56 tahun sejumlah 4 orang (13,3 %)

TINGKAT PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK TAMAT SD - SD	6	20,0	20,0	20,0
	SMP - SMA	21	70,0	70,0	90,0
	D3/ D4/ S1	3	10,0	10,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Data diatas menunjukkan tingkat pendidikan responden yang berjumlah 30 orang

- a. Tidak tamat SD – SD sejumlah 6 orang (20,0 %)

- b. SMP – SMA sejumlah 21 orang (70,0 %)
- c. D3/D4/S1 sejumlah 3 orang (10,0 %)

JENIS PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BEKERJA	15	50,0	50,0	50,0
	TIDAK BEKERJA	15	50,0	50,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Data diatas menunjukkan jenis pekerjaan responden yaitu

Untuk responden yang bekerja sejumlah 15 orang (50,0 %) dan responden yang todak bekerja sejumlah 15 orang (50,0 %).

B. Data Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
HASIL PRETEST	30	1	11	5,43	2,329
HASIL POSTTEST	30	7	15	12,33	1,918
Valid N (listwise)	30				

Data diatas menunjukkan hasil nilai minimum PreTest yaitu 1 dan nilai maximum 11 sedangkan hasil nilai minimum PosTest yaitu 7 dan nilai maximum 15. Dengan hasil rata-rata PreTest sebesar 5,43 dan PosTest sebesar 12,33.

C. Hasil Uji Normalitas

Case Processing Summary

		Valid		Cases Missing		Total	
PERLAKUAN		N	Percent	N	Percent	N	Percent
NILAI	PRETEST	30	100,0%	0	0,0%	30	100,0%
	POSTTEST	30	100,0%	0	0,0%	30	100,0%

Descriptives

PERLAKUAN		Statistic	Std. Error		
NILAI	PRETEST	Mean	5,43	,425	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	4,56	
			Upper Bound	6,30	
		5% Trimmed Mean	5,39		
		Median	6,00		
		Variance	5,426		
		Std. Deviation	2,329		
		Minimum	1		
		Maximum	11		
		Range	10		
		Interquartile Range	3		
		Skewness	,012	,427	
		Kurtosis	,520	,833	
		POSTTEST	Mean	12,33	,350
	95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	11,62	
			Upper Bound	13,05	
5% Trimmed Mean	12,48				
Median	13,00				
Variance	3,678				
Std. Deviation	1,918				
Minimum	7				
Maximum	15				
Range	8				
Interquartile Range	2				
Skewness	-1,329		,427		
Kurtosis	1,306	,833			

Tests of Normality

PERLAKUAN	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
NILAI						
PRETEST	,160	30	,050	,941	30	,098
POSTTEST	,269	30	,000	,839	30	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Berdasarkan hasil data diatas menunjukkan bahwa data berdistribusi tidak normal yaitu nilai signifikansi hasil *PreTest* dan *Postest* $P < 0,05$ (dilihat dari hasil nilai Sig pada Shapiro-Wilk karena data < 50), sehingga uji hipotesis yang akan digunakan adalah uji non parametrik atau Wilcoxon.

D. Hasil Uji Wilcoxon

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
HASIL POSTTEST - HASIL PRETEST	Negative Ranks	0 ^a	,00	,00
	Positive Ranks	30 ^b	15,50	465,00
	Ties	0 ^c		
	Total	30		

a. HASIL POSTTEST < HASIL PRETEST

b. HASIL POSTTEST > HASIL PRETEST

c. HASIL POSTTEST = HASIL PRETEST

Test Statistics^a

HASIL POSTTEST - HASIL PRETEST	
Z	-4,822 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Berdasarkan hasil data diatas diperoleh bahwa nilai sig 0.000 yang memiliki arti bahwa nilai sig lebih kecil dari 0.05. Kesimpulan yang dapat diambil adalah ada pengaruh

