

Keterangan :

Kode 1	: Baik	Kode 3	:Stadium 3
Kode 2	: Tidak Baik	Kode 4	:Stadium 4
Kode 1	: Stadium 1	Kode 5	: Stadium 5
Kode 2	:Stadium 2	Kode 6	: Tidak menderita PGK

LAMPIRAN 2



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS AIRLANGGA
FACULTY OF NURSING UNIVERSITAS AIRLANGGA

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL

“ETHICAL APPROVAL”
No : 1561-KEPK

Komite Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Committee of Ethical Approval in the Faculty of Nursing Universitas Airlangga, with regards of the protection of Human Rights and welfare in health research, carefully reviewed the research protocol entitled :

“HUBUNGAN STATUS REGULASI GULA DARAH DENGAN KEJADIAN PENYAKIT GINJAL KRONIS PADA PASIEN DIABETES MELLITUS”

<u>Peneliti utama</u>	: Dwi Fitrotun Nisa
<i>Principal Investigator</i>	
<u>Nama Institusi</u>	: Fakultas Vokasi Universitas Airlangga
<i>Name of the Institution</i>	
<u>Unit/Lembaga/Tempat Penelitian</u>	: RSUD Ibnu Sina Gresik
<i>Setting of research</i>	

Dan telah menyetujui protokol tersebut di atas melalui Dibebaskan.
And approved the above-mentioned protocol with Exempted


Surabaya, 11 Juli 2019
Ketua (CHAIRMAN)



Dr. Joni Haryanto, S.Kp., M.Si.
NIP. 1963 0608 1991 03 1002

**Masa berlaku 1 tahun*
1 year validity period

LAMPIRAN 3


KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
 Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp. 031-5033869 Faks. 031-99005114
 Website : <http://vokasi.unair.ac.id> E-mail : info@vokasi.unair.ac.id


Nomor : **3328** /UN3.1.14/PPd/2019
 Hal : **Permohonan Pengambilan Data**

Kepada Yth :
 Pimpinan
 RSUD IBNU SINA GRESIK
 Jl. Doktor Wahidin Sudirohusodo No.234B Kec. Kebomas Kab. Gresik

Diberitahukan dengan hormat bahwa sesuai dengan buku Pedoman Pelaksanaan Pendidikan program D-III Keperawatan Fakultas Vokasi Universitas Airlangga, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menulis Tugas Akhir.
 Sehubungan dengan hal tersebut diatas, dengan ini kami mohon bantuan serta kebijakan saudara untuk memberi keterangan/data yang bukan merupakan rahasia kepada mahasiswa :

Nama : DWI FITROTUN NISA
 NIM : 151611913127
 Program Studi : D-III Keperawatan
 Alamat : Dusun Pinggir RT02R W01 Desa Pinggir Kec. Balonpanggang Kab. Gresik
 Telp/Hp : 081334244336
 Judul Tugas Akhir : Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian PGK Pada Pasien Diabetes Mellitus

Atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami sampaikan terima kasih.

Surabaya, 24 Juni 2019
 Dekan

Prof. Dr. H. Widi Hidayat, S.E., MSi., Ak., CA., CMA
 NIP. 196007121985111001

-2-

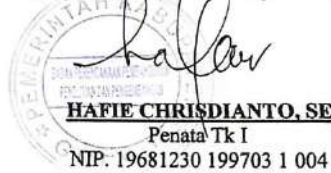
Dalam melakukan kegiatan survey / research / penelitian agar memperhatikan hal-hal sebagai berikut :

1. Sebelum dan setelah dilaksanakannya survey / research / penelitian diwajibkan melapor kepada Instansi terkait;
2. Tidak diperkenankan melaksanakan kegiatan lain diluar kegiatan survey / research / penelitian yang dilakukan;
3. Setelah melakukan survey / research / penelitian selambat - lambatnya 1 (satu) bulan agar menyerahkan 1 (satu) ex. / buku hasil survey / research / penelitian kepada Bupati Gresik melalui Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kabupaten Gresik.

Demikian rekomendasi ijin penelitian / survey / research ini dibuat, untuk dapat dipergunakan seperlunya.

**An. KEPALA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,
PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH (BAPPEDA)
KABUPATEN GRESIK**

Kabid. Penelitian dan Pengembangan


HAFIE CHRISDIANTO, SE
Penata Tk I
NIP. 19681230 199703 1 004

Tembusan :

1. Yth. Kepala Kesbangpol Kab. Gresik;
2. Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Gresik;
3. Yth. Direktur RSUD Ibnu Sina Kab. Gresik;
4. Yth. Kepala RS Semen Gresik;
5. Yth. Kepala RS Petrokimia Gresik;
6. Arsip.

LAMPIRAN 4



**PEMERINTAH KABUPATEN GRESIK
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN, PENELITIAN DAN
PENGEMBANGAN (BAPPEDA)**

Jl. Dr. Wahidin Sudirohusodo No. 245 Telp. 3952825 – 30 psw. 209, 3952812
Website : <http://bappeda.gresik.go.id> email : bappeda@gresikkab.go.id

GRESIK

Gresik, 16 Juli 2019

Nomor : 070/358/437.71/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Rekomendasi Izin Penelitian
Survey/ Research/KKN

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Vokasi
Universitas Airlangga
di –
Surabaya

Dasar :

1. Peraturan Daerah Kabupaten Gresik Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan Perangkat Daerah Kabupaten Gresik;
2. Peraturan Bupati Gresik Nomor 67 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas, Fungsi dan Tata Kerja Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kabupaten Gresik;
3. Surat dari Dekan Fakultas Vokasi Universitas Airlangga di Surabaya Nomor: 3328/UN3.1.14/PPd/2019 tanggal 24 Juni 2019 Perihal Permohonan Izin Penelitian.

Maka dengan ini Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kabupaten Gresik menyatakan tidak keberatan atas dilakukannya kegiatan yang dilakukan oleh:

1. Nama : Dwi Fitrotun Nisa
2. NIM/NIK/NIDN : 151611913127
3. Pekerjaan : Mahasiswa
4. Alamat : Pinggir RT/RW: 002/001 Kel/Desa: Pinggir
Kec. Balongpanggang Kab. Gresik
5. Keperluan dilakukannya : Untuk Melaksanakan Penelitian dengan Judul
survey/penelitian/KKN "Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan
Kejadian Penyakit Ginjal Kronis Pada Pasien
Diabetes Mellitus"
6. Tempat melakukan : RSUD Ibnu Sina Gresik, RS Semen Gresik, RS
survey/penelitian/KKN Petrokimia Gresik
7. Waktu Pelaksanaan : 18 Juli - 26 Juli 2019
survey/penelitian/KKN
8. Peserta/Pengikut : -

LAMPIRAN 5

PLANNING OF ACTION

Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian PGK Pada Pasien Diabetes Mellitus

TAHAP	KEGIATAN	MINGGU/BULAN																															
		Januari				Februari				Maret				April				Mei				Juni				Juli				Agustus			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Persiapan	Pengajuan Judul	█																															
	Pembuatan Proposal																																
	Konsul BAB 1																																
	Revisi BAB 1																																
	Konsul BAB 2																																
	Revisi BAB 2																																
	Konsul BAB 3																																
	Revisi BAB 3																																
	Konsul BAB 4																																
	Revisi BAB 4																																
	Persetujuan Proposal																																
	Seminar/Ujian Proposal																																
	Perbaikan Proposal																																
	Organizing	Pengumpulan Data																															
Analisa Data																																	
Coding																																	
Tabulating																																	
Pengolahan Data																																	
Pelaporan	Pembuatan Laporan																																
	Konsultasi																																
	Persiapan Seminar																																
	Sidang/Seminar																																
	Revisi Laporan																																
Pengumpulan KTI																																	

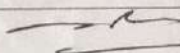

LAMPIRAN 6

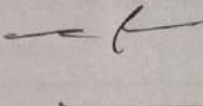
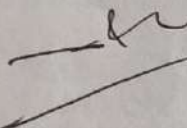


UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN
 Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

LEMBAR KONSULTASI
KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Dwi Fitrotun Nisa
 NIM : 151611913127
 Nama Pembimbing : 1. Susilo Harianto, S. Kep., Ns., M. Kep.
 2. Hafna Ilmy Muhalla, S. Kep., Ns., M. Kep., Sp. Kep. M. B.
 Judul KTI : Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian Penyakit Ginjal Kronis Pada Pasien Diabetes Mellitus RSUD Ibnu Sina Gresik

NO	TANGGAL	SARAN DAN PERTIMBANGAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
1.	29 - 01 - 19	Konsultasi judul penelitian & ACC	
2.	28 - 01 - 19	Konsultasi BAB 1 dan BAB 2 teori BAB 1 M : masalah S : skala masalah K : kronologi S : solusi masalah Rumusan masalah Tujuan Manfaat BAB 2 Konsep PKK Konsep regulasi gula darah Hubungan status regulasi gula darah dengan kejadian PKK pada pasien diabetes mellitus	

NO	TANGGAL	SARAN DAN PERTIMBANGAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
3.	29 - 01 - 19	<p>BAB 1 Latarbelakang .</p> <ul style="list-style-type: none"> - alenia 1 : masalah . - alenia 2 : skala masalah . - alenia 3 : kronologi - alenia 4 : solusi <p>BAB 2</p> <p>Penulisan arab jangan romawi beri pengantar kata .</p> <p>cara penulisan :</p> <p>BAB 2</p> <p>2.1</p> <p>2.1.1</p> <p>1.</p> <p>1)</p> <p>1))</p> <ul style="list-style-type: none"> - Judul gambar lain, tabel : 1 Spasi - revisi kerangka konsep - harus ada penjelasan kerangka konsep . 	
4.	31 - 01 - 19	<p>BAB 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - revisi untuk Introducing / masalah di jelaskan justifikasi . - Skala kejadian pok yg disebabkan oleh DM menurut kementerian, WHO - Kronologi : jelaskan penyebab terjadinya pok krm DM - solusi : <p>BAB 2 .</p> <ul style="list-style-type: none"> - sistematika penulisan de benarkan sesuai dg kriteria . - Kerangka teori sesuai di materi sebelumnya . 	



UNIVERSITAS AIRLANGGA

FAKULTAS VOKASI

PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114

Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Dwi Fitrotun Nisa

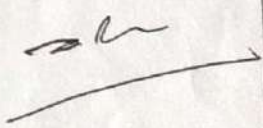
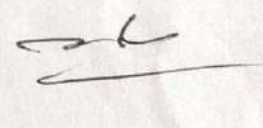
NIM : 151611913127

Nama Pembimbing : 1. Susilo Harianto, S. Kep., Ns., M. Kep.

2. Hafna Ilmy Muhalla, S. Kep., Ns., M. Kep., Sp. Kep. M. B.

Judul KTI : Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian Penyakit

Ginjal Kronis Pada Pasien Diabetes Mellitus RSUD Ibnu Sina Gresik

NO	TANGGAL	SARAN DAN PERTIMBANGAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
5	10-04-2019	- Tata cara penulisan - spasi 2	
6	11-04-2019	- tata cara penulisan - semua yg dim tabel hanya 1 spasi pada BAB 3 - pd kerangka kerja -> populasi cek di Riskesdes -> Sampling → sampling simpel random sampling -> sampel → 20% kasus dan 20% control - px yg tdk mempunyai penyakit GGT. -> Desain penelitian menggunakan case control -> pengumpulan data menggunakan observasi status px -> Pengolahan data menggunakan uji korelasi range spearman	

NO	TANGGAL	SARAN DAN PERTIMBANGAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
		<ul style="list-style-type: none"> → Keterangan gambar kerangka konsep Gambar 3.1 dengan 1 spasi → pd populasi → semua px G6K yg b.d DM. → Kriteria Inklusi <ol style="list-style-type: none"> 1. px yg bersedia menjadi responden 2. px G6K xxx xxx yg bukan krn DM 3. px G6K yg usianya antara 40-60 th 4. px G6K krn DM yg usianya antara 40-60 th. → Kriteria eksklusif <ol style="list-style-type: none"> 1. px G6K krn DM disertai dg komplikasi → Bmsal batu ginjal → Variabel dependen <ul style="list-style-type: none"> - Px G6K yg di sebabkan DM → Indikator Independen <ol style="list-style-type: none"> 1. Stabilitas gula darah 2. kadar gula darah 3. fluktuasi gula darah. → Skor Independen <ol style="list-style-type: none"> 1. regulasi baik 2. regulasi tdk baik → cara pengukuran <ol style="list-style-type: none"> 1. observasi → skala <ol style="list-style-type: none"> 1. Nominal → Indikator dependen <ol style="list-style-type: none"> 1. G6K → cara pengukuran observasi → skala <ol style="list-style-type: none"> 1. Nominal → skor dependen <ol style="list-style-type: none"> 1. Px G6K. 2. Px tdk mempunyai G6K 3. Px DM dg G6K 4. Px DM & tdk G6K 	



UNIVERSITAS AIRLANGGA

FAKULTAS VOKASI

PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114

Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Dwi Fitrotun Nisa

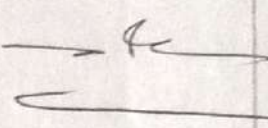
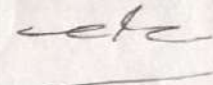
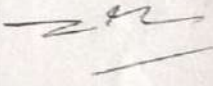
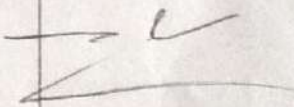
NIM : 151611913127

Nama Pembimbing : 1. Susilo Harianto, S. Kep., Ns., M. Kep.

2. Hafna Ilym Muhalla, S. Kep., Ns., M. Kep., Sp. Kep. M. B.

Judul KTI : Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian Penyakit Ginjal Kronis Pada Pasien Diabetes Mellitus RSUD Ibnu Sina Gresik

NO	TANGGAL	SARAN DAN PERTIMBANGAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
7.	12-04-2019.	<p>BAB 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kotak kerangka konsep jangan di Bold. 2. judul kerangka konsep: apa, siapa, di mana, kapan. 3. rumus populasi $N: 50$ 4. populasi pasien yang menderita DM dim satu bulan di ruang MD RSUD Ibnu Sina 5. pengolahan data → uji analisa koefisien kontingensi. 6. membuat lembar observasi 	
8.	15-04-2019.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keterangan rumus 1 spasi 2. ganti rumus 3. pd tulisan Ibnu Sina → RSUD Ibnu Sina Gresik 4. Tata penulisan. 5. Dependan 1) $P \times G \times K$ krn DM 2) $P \times G \times K$ krn Non DM 6. Analisa data menggunakan uji analisa koefisien kontingensi menggunakan program spss 	

NO	TANGGAL	SARAN DAN PERTIMBANGAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
9.	16 - 04 - 2019	<p>- prosliny di gunt fun px DM yg mendnt P6K -</p> <p>kontdy order px DM yg tdu Mendnt P6K</p>	
10.	18 - 04 - 2019	<p>1. Kuesioner / pertanyaan - - hasil dr kadar gula darah normal dan tidak normal - fluktuasi kadar guladarah - pola minum konsumsi obat - pola makan / dietnya - apakah pernah lepas obat anti diabetiknya?</p> <p>2. Kuesioner mencakup tentang: - obat, makanan, olahraga, manajemen stres, riwayat hasil pengukuran gula darah.</p> <p>3. Kriteria inklusi di tambah. - Semua px DM yg diketahui ≥ 10 tahun.</p>	
11.	27 - 05 - 2019	<p>1. BAB II definisi operasional yg independen diganti "Regulasi gula darah",</p> <p>Bab 1 - 2 - 3 lin all</p>	 



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

TUGAS AKHIR

Tahun Akademik 2018-2019

NAMA : Dwi Fitrotun Nisa
 NIM : 151611913127
 SEMESTER : 6-A Kampus Gresik
 PEMBIMBING : Hafna Ilmy Muhalla, S. Kep., Ns., M. Kep., Sp. Kep. M. B.
 JUDUL : Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian Penyakit Ginjal Kronis Pada Pasien Diabetes Mellitus.

NO	TGL	ITEM	MASUKAN	TTD
1.	22 juni 2019	BAB 1	<p>1. Justified (rata kanan kiri), tidak perlu ada huruf kapital pada tiap kata, cukup pada awal kata di awal paragraf.</p> <p>2. Saya tidak paham dengan latar belakangmu ini, apakah membahas tentang:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. PGK dan diabetes, atau 2. Nutrisi pada PGK, atau 3. Regulasi gula darah dengan PGK, atau 4. Asupan dan status gizi PGK, atau Nefropati, 5. Bukankah variabel saudara adalah regulasi gula darah dan kejadian PGK to? <p>Sepertinya saudara bias dengan penelitian orang lain terkait status gizi dengan kejadian PGK</p> <p>Fokuskan. Menurut saya, latar belakang saudara belum</p>	



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax: 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

		<p>BAB 2</p>	<p>mewakili.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Harus konsisten, PGK atau GJK. Pakai PGK saja (Penyakit Ginjal Kronik) 4. Ini kenapa bicara RS PKU Yogyakarta? Mencontoh hasil karya orang lain? <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep teori yang saudara uraikan di sini masih terlalu luas, belum mengena dengan variabel dan jenis penelitian saudara. Persempit, fokus saja. Pertegas dengan artikel hasil penelitian di jurnal 2. Atur lebar kolom dan baris tabel sehingga lebih rapi dan tidak banyak makan ruang Tabel 2.1 bukan tabel 1. 3. Sumber ditulis di awal, kalau di akhir seperti ini hanya menjadi sumbernya stadium III, sementara stadium yang lain tidak ada sumber kutipannya 4. Pindah ke baris berikutnya, berlaku untuk urutan yang selanjutnya. <p>Missal:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Manifestasi kardiovaskuler <p> Hipertensi</p> 2. Manifestasi dermatologis <ol style="list-style-type: none"> 5. Untuk apa konsep ini? Ini kan untuk kondisi malnutrisi 6. Sebenarnya penelitianmu ini apa ya? Kok konsep teorinya banyak tentang PGK, protein dan malnutrisi. Ini sebagai bukti bahwa konsep yang saudara susun ini tentang malnutrisi pada pasien PGK, sementara variabel 	
--	--	--------------	---	--



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

			<p>saudara adalah regulasi gula darah dan kejadian PGK pada pasien DM. sangat jauh konsep yang anda sajikan ini dengan variabel penelitian saudara. Perbaiki.</p> <p>7. Istilah asing, <i>cetak miring</i>. Berlaku untuk yang lain</p> <p>8. Untuk apa konsep ini? Kan tentang regulasi gula darah, bukan status gizi? Sepertinya ada upaya melihat hasil penelitian orang lain tentang ini</p> <p>9. Pada uraian pengertian ini, terindikasi 12% plagiat oleh plagiarism software, lakukan paraphrase.</p> <p>10. Inagt syarat penulisan tabel</p> <p>11. Konsep diabetesmu terlalu banyak, tulis yang fokus dan berhubungan dengan variabel saja</p> <p>12. Terlalu banyak, sebutkan apa saja obatnya, sudah cukup</p> <p>13. Istilah asing, <i>cetak miring</i>. Berlaku untuk selanjutnya</p> <p>14. Kerangka konseptual merupakan kerangka variabel yang harus berisi variabel penelitian baik variabel laten maupun indikator. Gunakan konsep teori yang ada di bab 2, susun kerangkanya.</p> <p>Bukan kerangka konsep seperti ini, masih salah</p> <p>Lalu berikan uraian penjelasan pada kerangka saudara</p> <p>15. Kerangka konseptual dan hipotesis masuk bab 3</p> <p>16. pakai H0 saja, jangan H1</p>	
--	--	--	---	--



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

		BAB 3	<p>1. atur pengetikan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Indentation first line kurang menjorok, 0.5" = 7 ketuk = 1.27 cm. ini berlaku untuk semua paragraph 2) Tidak perlu menggunakan huruf kapital pada tiap awal kata, cukup pada awal kalimat. 3) Perhatikan jarak, terutama setelah tanda baca. <p>2. Belajar lagi desain penelitian</p> <p>3. Buat kerangka kerja menjadi 1 halaman beserta keterangannya</p> <p>4. Kok sudah menderita PGK? Maunya retrospektif?</p> <p>5. Dari mana saudara bisa menentukan jumlah N ini?</p> <p>6. Kenapa pakai kelompok kasus dan control? Apa sebenarnya yang diteliti? Apa desain saudara?</p> <p>7. Dari mana saudara tahu jumlah N = 50 ?</p> <p>8. Tabel jadikan 1 halaman, jika tidak mencukupi, maka pada halaman berikutnya diberi kepala tabel</p> <p>9. Kok TAHU? Kan ini status regulasi, bukan pengetahuan</p> <p>10. Apa batasannya regulasi baik dan tidak itu?</p> <p>11. Apa indikatornya kalau benar-benar PGK? Apa yang akan diukur? Baca lagi bab 2 mu</p>
--	--	-------	---



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN


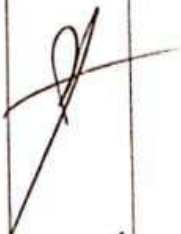



Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

			<p>variabel ini sudah pasti PGK karena DM, maka tidak mungkin akan menemukan yang PGK bukan karena DM</p> <p>13. 3.6 Pengumpulan, Pengolahan dan Analisis Data</p> <p>3.6.1 Pengumpulan data</p> <p>3.6.2 Pengolahan data</p> <p>2.6.3 Analisis data</p> <p>14. Uraikan detail tentang:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jenis data 2. Sumber data 3. Perijinan 4. Etik 5. Proses pulpa <p>15. Kuesioner itu bukan Teknik pulpa, tapi instrument pulpa. perbaiki</p> <p>16. Mengukur regulasi gula darah dengan kuesioner? Tidak cocok. Harusnya alat cek gula darah, lembar observasi, catatan rekam medis pemeriksaan gula darah. Lalu mana instrument untuk variabel dependen?</p> <p>17. Mana scoringnya? Apa yang akan di scor? Berapa scor? Sumber scoring dari mana? Hasil dan interpretasinya bagaimana?</p> <p>18. Kriteria yang akan dicoding pada tiap variabel yang saudara tulis ini tidak sinkron dengan yang ada di tabel definisi operasional. Mana yang saudara tentukan? Pastikan.</p> <p>19. Bagaimana interpretasinya terhadap pengujian hipotesis?</p>
--	--	--	---



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99005114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

2.	3 juli 2019	BAB I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Halaman judul 2. Tata cara penulisan 3. Pengaturan spasi 4. Definisi operasional. 5. Instrumen penelitian 6. Scoring 	
	<p><i>gds</i> <i>19</i></p>	<p><i>port</i> <i>Saypro</i></p>	<p><i>ACC</i></p>	
			<p><i>pestrats</i></p>	
			<p><i>pestrats</i></p>	
			<p><i>ACC</i></p>	



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI
PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN
 Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286 Telp 031-5033869, Fax. 99605114
 Website: vokasi.unair.ac.id, email: info@vokasi.unair.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

TUGAS AKHIR

Tahun Akademik 2018-2019

NAMA : DWI FITROTUN NISA
 NIM : 151611913127
 SEMESTER : 6
 PEMBIMBING : 1. Susilo Harianto, S.Kep., Ns., M.Kep
 2. Hafna Ilyy Muhalha, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.M-B
 JUDUL : Hubungan Status Regulasi Gula Darah Dengan Kejadian PEK Pada Pasien Diabetes Mellitus.

NO	TGL	ITEM	MASUKAN	TTD
	30 Juli 2019		<i>[Handwritten signature]</i>	

```

CROSSTABS
  /TABLES=RGD BY PGK
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /STATISTICS=CC
  /CELLS=COUNT ROW COLUMN TOTAL

/COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Regulasi Gula Darah * Penyakit Ginjal Kronis	67	98.5%	1	1.5%	68	100.0%

Regulasi Gula Darah * Penyakit Ginjal Kronis Crosstabulation

			Penyakit Ginjal Kronis		Total
			stadium 5	tidak menderita penyakit ginjal kronis	
Regulasi Gula Darah	regulasi baik stabil (70-120 mg/dL)	Count	0	18	18
		% within Regulasi Gula Darah	.0%	100.0%	100.0%
		% within Penyakit Ginjal Kronis	.0%	56.2%	26.9%
		% of Total	.0%	26.9%	26.9%
regulasi tidak stabil naik turun		Count	35	14	49
		% within Regulasi Gula Darah	71.4%	28.6%	100.0%
		% within Penyakit Ginjal Kronis	100.0%	43.8%	73.1%
		% of Total	52.2%	20.9%	73.1%
Total		Count	35	32	67
		% within Regulasi Gula Darah	52.2%	47.8%	100.0%
		% within Penyakit Ginjal Kronis	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	52.2%	47.8%	100.0%

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.535	.000
N of Valid Cases		67	