

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. Surat Permohonan Penelitian dari Fakultas Kedokteran Universitas Katolik Soegijapranata

FAKULTAS KEDOKTERAN
Unika
SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
Telp. (024) 8441555, 8505003(hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id

Nomor : 00323/B.7.3/FK/IX/2022 19 September 2022
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Mencari Data

Kepada Yth
Bapak/Ibu
RS Pantiwiloso dr. Cipto Semarang
di Tempat

Dengan Hormat,

Melalui surat ini kami memberitahukan bahwa mahasiswa Fakultas Kedokteran Unika Soegijapranata dibawah ini bermaksud mengadakan penelitian/ mencari data untuk keperluan skripsi.

Nama : Yohana Bure Ditha Pratiwi
NIM : 19.P1.0035
Alamat : Sakura B/14 Perum Bukit Wahid Manyaran Semarang
Judul Penelitian : "Hubungan Kadar HbA1c dengan Derajat Keparahan Ulkus Kaki Diabetikum"
Dosen Pembimbing : 1. dr. Ratna Shintia Defi, M.Biomed (AAM)
2. Ferdinandus Krisna Pukan, S.Si.,M.Sc


Waktu Penelitian : Juli-November 2022

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon kiranya dapat diberikan ijin kepada mahasiswa yang bersangkutan untuk mengadakan penelitian/mencari data di Instansi/Perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin.

Hormat kami
Ka.Progdi Kedokteran,

dr. F. Prameshinta Hardimarta, M.Si.Med

LAMPIRAN 2. Surat Izin Penelitian di Rumah Sakit Panti Wilasa dr. Cipto Semarang


YAKKUM
RUMAH SAKIT
PANTI WILASA "Dr. CIPTO"
SEMARANG

Nomor 1124/RSPWDC/LP/DIKLAT/X/2022 06 Oktober 2022
Perihal Jawaban Ijin Pengambilan Data
Lampiran 3 (tiga) lembar

Kepada Yth.
Ketua Prodi S1 Kedokteran
Fakultas Kedokteran UNIKA Soegijapranata
Jl. Pawiyatan Luhur Sel. IV No.1, Bendan Duwur, Gajahmungkur
SEMARANG

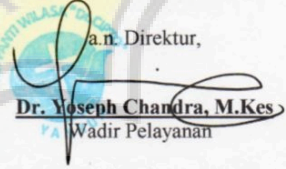
Dengan hormat,
Menjawab Surat Permohonan tertanggal 19 September 2022 dari Ketua Prodi S1 Kedokteran UNIKA Soegijapranata No 00323/B.7.3/FK/IX/2022 dan Surat Layak Etik dari Komite Etik Penelitian Kesehatan RS Panti Wilasa "Dr Cipto" Semarang No. 1123/RSPWDC/LP/KEPK/X/2022 perihal Permohonan Ijin Penelitian atas nama mahasiswa sebagai berikut

Nama	Yohana Bure Ditha Pratiwi (NIM 19.P1.0035)
Judul Penelitian	Hubungan Kadar HbA1c dengan-Derajat Keparahan Ulkus Kaki Diabetikum
Fak / Prodi	S1 Kedokteran

Kami sampaikan hal sebagai berikut

1. Pada prinsipnya kami memberikan Ijin Penelitian bagi mahasiswa tersebut, sesuai ketentuan yang berlaku di RS Panti Wilasa "Dr Cipto"
2. Secara teknis mahasiswa
 - a. Mengisi Biodata & Pakta Integritas Penelitian / Pengambilan Data (bermeterai Rp. 10.000,-) di RS Panti Wilasa "Dr. Cipto" Semarang
 - b. Berkoordinasi dengan Kepala Instalasi Farmasi dan Ka. Instalasi Rekam Medis untuk teknis pelaksanaan / pengambilan data.
 - c. Berkoordinasi dengan Unit DIKLAT untuk administrasinya.
3. Surat Keterangan Penelitian baru dapat diterbitkan setelah mahasiswa menyerahkan hasil penelitian ke rumah sakit melalui Unit DIKLAT
4. Menyerahkan hasil penelitian (Hard Cover) ke Unit DIKLAT setelah selesai kegiatan.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur,

Dr. Joseph Chandra, M.Kes
Wakil Pelayan

Tembusan

1. Manajer pelayanan Medis RS PWDC
2. Ka. Instalasi Rekam Medis RS PWDC, untuk difasilitasi pengambilan datanya.
3. Arsip

Alamat Jalan Dr. Cipto No. 50 Semarang 50126 // Telp. 024 - 3546040 (hunting) // Fax. 024 - 3546042
email rspwdc@indo.net.id, rspwdc@pantiwilasa.com // website www.pantiwilasa.com

LAMPIRAN 3. Hasil Uji Normalitas *Kolmogorov-Smirnov*, Hasil Uji Homogenitas, Hasil Uji Univariat Nilai HbA1c, Hasil Uji Univariat Derajat Keparahan DFU

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		HbA1c	Derajat_DFU
N		70	70
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	11.466	2.81
	Std. Deviation	2.3081	.889
Most Extreme Differences	Absolute	.064	.232
	Positive	.064	.232
	Negative	-.062	-.211
Test Statistic		.064	.232
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.000 ^c

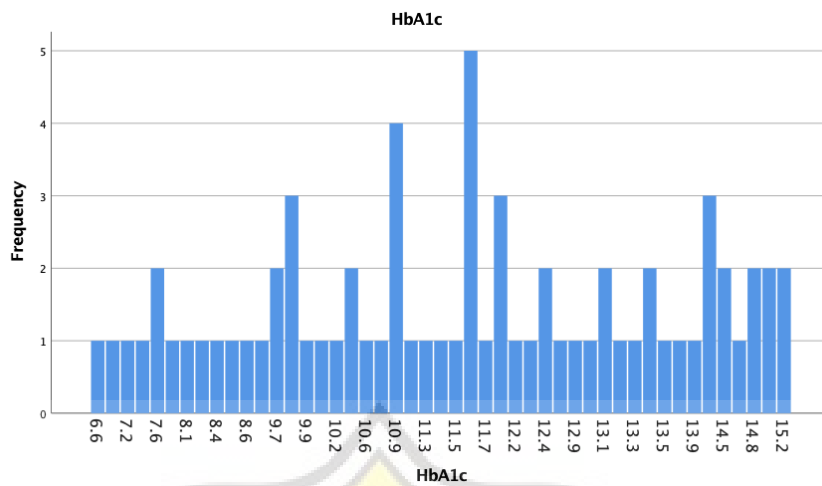
- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Test of Homogeneity of Variances

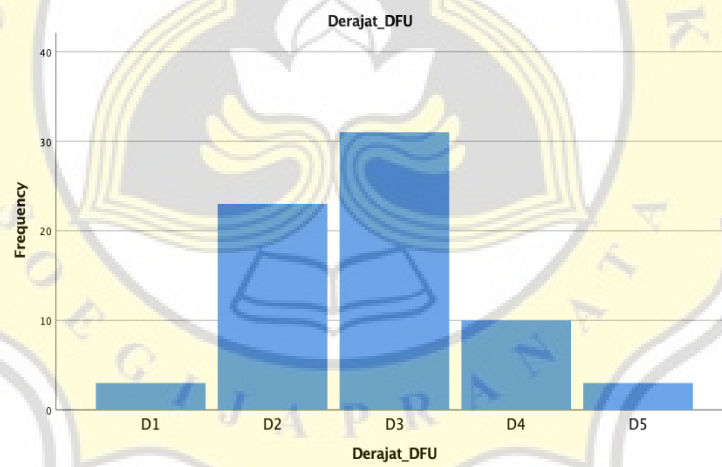
		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Derajat_DFU	Based on Mean	3.330	14	23	.005
	Based on Median	1.002	14	23	.483
	Based on Median and with adjusted df	1.002	14	10.369	.510
	Based on trimmed mean	3.126	14	23	.008

Statistics

		HbA1c	Derajat_DFU
N	Valid	70	70
	Missing	0	0
Mean		11.466	
Median		11.600	
Mode		11.6	



		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D1	3	4.3	4.3	4.3
	D2	23	32.9	32.9	37.1
	D3	31	44.3	44.3	81.4
	D4	10	14.3	14.3	95.7
	D5	3	4.3	4.3	100.0
Total		70	100.0	100.0	



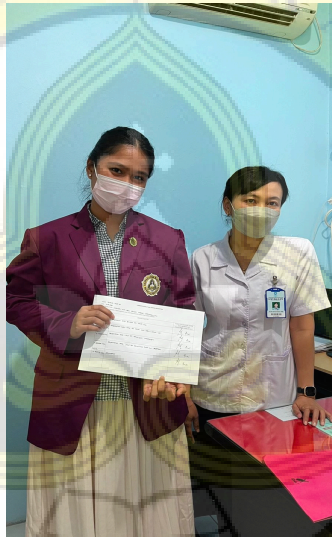
LAMPIRAN 4. Hasil Uji Bivariat Hubungan Nilai HbA1c Terhadap Derajat Keparahan DFU

Correlations

		HbA1c	Derajat_DFU
HbA1c	Pearson Correlation	1	.318**
	Sig. (1-tailed)		.004
	N	70	70
Derajat_DFU	Pearson Correlation	.318**	1
	Sig. (1-tailed)	.004	
	N	70	70

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

LAMPIRAN 5. Dokumentasi bersama Ibu Andri Penanggungjawab Rekam Medis Rumah Sakit Panti Wilasa dr. Cipto Semarang



LAMPIRAN 6. Logbook Penelitian Mahasiswa






LOGBOOK PENELITIAN SKRIPSI MAHASISWA

NAMA: YOHANA BURE DP

NIM: 19.01.0035

JUDUL PENELITIAN: HUBUNGAN NILAI HBAIC DENGAN DERAJAT KEPARAHAN DMU

HARAP TULIS TANGAN (TIDAK DIKETIK) DAN LAMPIRKAN DATA PENELITIAN YANG DIAMBIL

HARI/TANGGAL	URAIAN KEGIATAN	PARAF PENANGGUNG JAWAB DATA DENGAN CAP FASKES/PRODI YANG DI TELITI
Selasa, 11 Oktober 2022	Pengambilan data di ulkur DM tahun 2021	 Andri
Rabu, 12 Oktober 2022	Pengambilan data ulkur DM tahun 2021-2022 (Januari-Juni)	 Andri
Kamis, 3 November 2022	Pengambilan data ulkur DM tahun 2022 (melengkapi)	 Andri
Sabtu, 10 Desember 2022	Pengambilan data ulkur DM tahun 2022 bulan Juli-september	 Andri
Kamis, 22 Desember 2022	okumentasi	 Andri

LAMPIRAN 7. Antiplagiasi

Similarity Report

PAPER NAME

TA-19.P1.0035.docx

WORD COUNT

6077 Words

CHARACTER COUNT

37268 Characters

PAGE COUNT

33 Pages

FILE SIZE

416.3KB

SUBMISSION DATE

Feb 23, 2023 11:42 AM GMT+7

REPORT DATE

Feb 23, 2023 11:43 AM GMT+7

● **15% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 13% Internet database
 - Crossref database
 - 9% Submitted Works database
 - 3% Publications database
 - Crossref Posted Content database
- **Excluded from Similarity Report**
- Bibliographic material
 - Cited material
 - Quoted material
 - Small Matches (Less than 10 words)

Summary