RIWAYAT HIDUP



Penulis dengan Nama Ratna Nadia Giovana dilahirkan di Bogor pada tanggal 28 Desember 1993, merupakan anak kedua dari dua bersaudara dari pasangan Bernama Bapak Indra dan Ibu Ermayeni (almh).

Penulis menyelesaikan Pendidikan Sekolah Dasar di SDN 1 Leuwiliang pada tahun 2006. Pada tahun yang sama penulis melanjutkan pendidikan hingga lulus di SMP Negri 1

Leuwiliang pada tahun 2009. Kemudian melanjutkan sekolah kejuruan Farmasi di SMK Farmasi Gelenium hingga lulus pada tahun 2012.

Pada tahun 2023 penulis melanjutkan pendidikan di Universitas Bhakti Kencana dengan Program Studi DIII Farmasi Faklutas Ilmu Farmasi dengan program RPL (Rekognisi Pembelajaran Lampau)

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Farmasi, penulis menyelesaikan kuliah dan Karya Tulis Ilmiah dengan melakukan penelitian di Rumah Sakit RSUD Kota Bogor dengan judul KTI "GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN TERHADAP PEMAKAIAN INSULIN UNTUK PASIEN DIABETES MELITUS RAWAT INAP DI RSUD KOTA BOGOR" yang di bimbing oleh Ibu Apt. Elis Susilawati,M.Si. dan Apt. Aris Suhardiman, M.si.

LAMPIRAN



Data Sosiodemografi

Lampiran 1. LEMBAR KUISIONER 1

"Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Terhadap Pemakaian Insulin Untuk Pasien Diabetes Mellitus Rawat Inap di RSUD Kota Bogor"

Data Umum

- 1) Nama :
- 2) Tempat, Tanggal Lahir :
- 3) Umur :
- 4) Jenis Kelamin :
- 5) Alamat :
- 6) Pendidikan Terakhir
 - a) Tidak Tamat SD/Tidak Sekolah
 - b) SD
 - c) SMP
 - d) SMA
 - e) Akademik/PT
- 7) Pekerjaan
 - a) Tidak Bekerja
 - b) Pensiunan
 - c) PNS/TNI/POLRI
 - d) Wiraswasta
 - e) Ibu Rumah Tangga
 - f) Buruh

Lampiran 2. Kuisioner A

Cara Pemakaian Pen (Menurut Nuerse Practictioner Healtcare Foundation

No	Tahapan	Dilakukan	Tidak
1	Mencuci tangan terlebih dahulu		
2	Memberikan tempat yang akan diinjeksi dengan kapas alkohol & dikeringkan		
3	Memutar berapa unit insulin pada pen insulin sejumlah yang dibutuhkan		
4	Mencubit kulit (lapisan lemak) menggunakan 2 jari		
5	Mendorong jarum kedalam kulit dengan sudut 90° (tegak lurus dengan bagian tubuh yang diinjeksi dan tekan kebawah plunger)		
6	Menahan insulin selama 5 detik		
7	Melepaskan kulit yang dicubit dan lepaskan juga jarum		
8	Membersihkan juga jarum pen insulin dengan alkohol		
9	membersihkan kulit dengan kapas alkohol		

Lampiran 3. Kuisioner B

No		Check List	Keterangan
1	Lama Menggunakan Insulin a. > 1 bulan		
	b. > 3 bulan		
	c. > 6 bulan		
	d. > 1 tahun		
2	Efek samping penggunaan insulin		
	 a. Kadar Glukosa turun drastic (Hipoglikemia) b. Lemas c. Berat Badan meningkat 		
	d. Tidak efek samping		
3	Frekuensi penggunaan insulin		
	a. Malamb. Pagi & Sorec. Pagi, Siang & Malam		

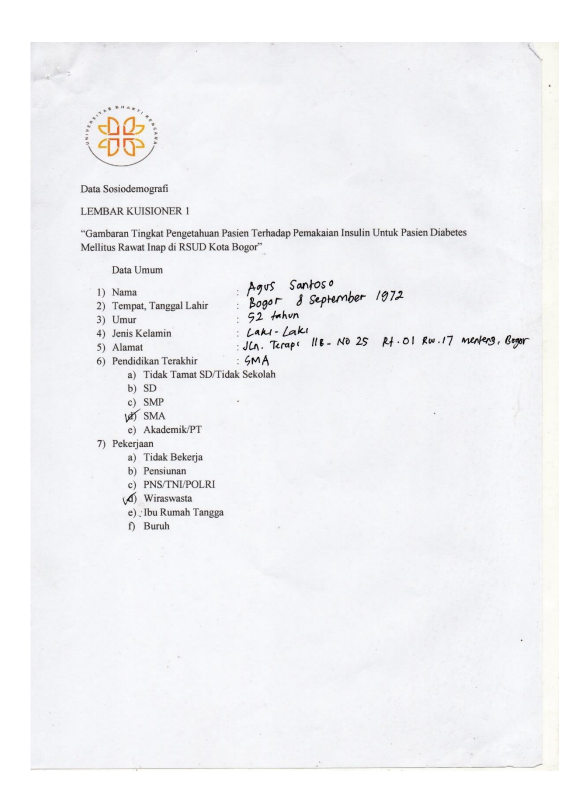
4	Tempat Penyimpanan Insulin	
	a. Lemari Obatb. Kulkasc. Meja Makan	

Lampiran 4. Hasil Validasi Bahasa Kuisioner

Hasil Validasi Kuisioner

No	Tahapan	Dilakukan	Tidak
1	Mencuci tangan terlebih dahulu		
2	Memberikan tempat yang akan diinjeksi dengan kapas alkohol & dikeringkan		
3	Memutar berapa unit insulin pada pen insulin sejumlah yang dibutuhkan		
4	Mencubit kulit (lapisan lemak) menggunakan 2 jari		
5	Mendorong jarum kedalam kulit dengan sudut 90° (tegak lurus dengan bagian tubuh yang diinjeksi dan tekan kebawah plunger)		
6	Menahan insulin selama 5 detik		
7	Melepaskan kulit yang dicubit dan lepaskan juga jarum		
8	Membersihkan juga jarum pen insulin dengan alkohol		
9	membersihkan kulit dengan kapas alkohol		

Lampiran 5. Contoh Hasil Kuisoner



Kuisioner A

Cara Pemakaian Pen (Menurut Nuerse Practictioner Healtcare Foundation

No	Tahapan	Dilakukan	Tidak
1	Mencuci tangan terlebih dahulu	V	
2	Memberikan tempat yang akan diinjeksi dengan kapas alkohol & dikeringkan		✓
3	Memutar berapa unit insulin pada pen insulin sejumlah yang dibutuhkan		
4	Mencubit kulit (lapisan lemak) menggunakan 2 jari	~	
5	Mendorong jarum kedalam kulit dengan sudut 90° (tegak lurus dengan bagian tubuh yang diinjeksi dan tekan kebawah plunger)	✓	
6	Menahan insulin selama 5 detik	4	,
7	Melepaskan kulit yang dicubit dan lepaskan juga jarum	/	4
8	Membersihkan juga jarum pen insulin dengan alkohol	V /	
9	membersihkan kulit dengan kapas alkohol	~	

Kuisioner B

No		Check List	Keterangan
1	Lama Menggunakan Insulin a. > 1 bulan y. > 3 bulan c. > 6 bulan d. > 1 tahun		
2	Efek samping penggunaan insulin a. Kadar Glukosa turun drastic (Hipoglikemia) b. Lemas Berat Badan meningkat d. Tidak efek samping		
3	Frekuensi penggunaan insulin a. Malam V. Pagi & Sore c. Pagi, Siang & Malam	•	
4	Tempat Penyimpanan Insulin a. Lemari Obat V. Kulkas c. Meja Makan		

Lampiran ... Hasil Validasi Bahasa Kuisioner

Hasil Validasi Kuisioner

No	Tahapan	Dilakukan	Tidak
1	Mencuci tangan terlebih dahulu		
2	Memberikan tempat yang akan diinjeksi dengan kapas alkohol & dikeringkan		
3	Memutar berapa unit insulin pada pen insulin sejumlah yang dibutuhkan		
4	Mencubit kulit (lapisan lemak) menggunakan 2 jari		
5	Mendorong jarum kedalam kulit dengan sudut 90° (tegak lurus dengan bagian tubuh yang diinjeksi dan tekan kebawah plunger)		
6	Menahan insulin selama 5 detik		
7	Melepaskan kulit yang dicubit dan lepaskan juga jarum		
8	Membersihkan juga jarum pen insulin dengan alkohol		
9	membersihkan kulit dengan kapas alkohol		-

No Plagiat Bab 1, 3, 4, 5 (29 lembar).

100	TY REPORT	b 1, 3, 4, 5 (29 len	· Control of the cont	
13	3% TY INDEX	12% INTERNET SOURCES	4% PUBLICATIONS	9% STUDENT PAPERS
PRIMARY S	SOURCES			
	WWW.SCI	ribd.com		3%
	reposito Internet Sourc	ry.upi.edu ^e		1%
	eprints.u	ımm.ac.id		1%
4	reposito Internet Source	ry.untag-sby.ac.ic	I	1%
	id.123dd			1%
	siat.ung Internet Sourc			1%
′	Fitrianin	elda Suhita, Cind grum, Atik Setiaw an, 2021		1 %
K	Submitte Student Pape	ed to Universitas	Sebelas Maret	1%
	docplay	or info		

docplayer.info

9	Internet Source	1%
10	Submitted to Universitas Wijaya Kusuma Surabaya Student Paper	<1%
11	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1%
12	media.neliti.com Internet Source	<1%
13	zahr-ellhajj.blogspot.com Internet Source	<1%
14	Submitted to Universitas Sumatera Utara Student Paper	<1%
15	jurnal.unigal.ac.id Internet Source	<1%
16	eprints.ums.ac.id Internet Source	<1%
17	Merlina Malau, Muh Zid, Ahman Sya. "Efektivitas Pembelajaran Geografi di SMA Dengan Menggunakan Teams", Al Qalam: Jurnal Ilmiah Keagamaan dan Kemasyarakatan, 2022 Publication	<1%
18	jim.unisma.ac.id Internet Source	<1%

19 librepo Internet Sou	.stikesnas.ac.id			<1%
20 reposit	ory.unjaya.ac.id			<1%
jurnal.u	ıntan.ac.id			<1%
22 eprints Internet Sou	undip.ac.id			<1%
Exclude quotes Exclude bibliography	Off	Exclude matches	Off	





KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Pembimbing Utama : apt. Elis Susilawati,. M.Si		
Nama Mahasiswa	: Ratna Nadia Giovana	
NPM	: 231FF02025	
Bidang Ilmu	: Farmasi	

No	Hari/Tanggal	Waktu	Tempat	Materi	Paraf Dosen
1.	Kamis 16 November 2023	18.30 WIB	Via Zoom	Perkenalan Pembimbing dan Pengajuan Judul KTI	18/1/2023
2.	Kamis 7 Desember 2023	15.37 WIB	Via WA	BAB 1	18/1/2023
3.	Sabtu 16 Desember 2023	17.00 WIB	Via Zoom	Revisi BAB 1	18/1/2023
4.	Rabu 10 Januari 2024	14.00 WIB	Via Zoom	Peresentasi PPT	
5.	Jumat, 12 Januari 2024	15.00 WIB	Via WA	Revisi BAB 1, 2 dan 3	
6.	Selasa 30 januari 2024	08.00 WIB	Via Zoom	Seminar Proposal	
7.	Minggu 04 Februari 2024	11.00 wlB	Via WA	Revisi PPT KTI	
8.	Rabu 31 Januari 2024	09.00 WIB	Via Zoom	Seminar Proposal	
9.	Jumat 21 juni 2024	10.00 WIB	Di Kampus	Bimbingan KTI	

Catatan : Kartu ini harus dibawa setiap kali melakukan bimbingan dan harus diisi oleh dosen pembimbing.







KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Pembimbing Serta	: Aris Suhardiman, M.Si., Apt			
Nama Mahasiswa	: Ratna Nadia Giovana			
NPM	: 231FF02025			
Bidang Ilmu	: D3 Farmasi RPL			

1	Jum'at 03 Mei 2024	13.00	Via Zoom	Perkenalan Pembimbing dan Pengajuan Judul KTI	29
2	Selasa, 07 Mei 2024	09.00	Via WA	BAB 1	29
3	Selasa, 14 Mei 2024	14.00	Via Zoom	Revisi BAB 1	29
4	Rabu, 22 Mei 2024	15.00	Via Zoom	Peresentasi PPT	28
5	Kamis, 30 Mei 2024	19.00	Via WA	Revisi BAB 1, 2 dan 3	28
6	Senin, 1 Juni 2024	10.00	Via Zoom	Seminar Proposal	29
7	Senin, 24 Juni 2024	11.00	Via WA	Revisi PPT KTI	79 79
8	Jum'at, 28 Juni 2024	08.30	Via Zoom	Bimbingan KTI	29

Catatan : Kartu ini harus dibawa setiap kali melakukan bimbingan dan harus diisi oleh dosen pembimbing.

