

DAFTAR PUSTAKA

- Asbar, A. (2021). *Hubungan Anemia Dalam Kehamilan Dengan Kejadian Perdarahan Postpartum Karena Atonia Uteri Di Rsup Dr Wahidin Sudirohusodo Pada Tahun 2015-2020* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Darmawati, D. (2019). Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kuta Baro Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 4(1).
- Farhan, K., & Dhanny, D. R. (2021). Anemia Ibu Hamil dan Efeknya pada Bayi. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 2(1), 27-33.
- Fauziah, S., Tampubolon, R., & De Fretes, F. (2020). Identifikasi Faktor-Faktor Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester II Di Puskesmas Wilayah Kerja Kabupaten Semarang. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2).
- Harna, S. P. M., & Dewanti, L. P. (2020). Program Pencegahan Anemia pada Ibu Hamil Melalui Media Aplikatif di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Abdimas*, 2(6), 77-81.
- Hidayati, N., Ruhayani, W., & Aina, Q. (2021). Pengaruh Kombinasi Jus Buah Pepaya (*Carica Papaya L*) Dan Sari Daun Katuk (*Sauropus Androgynus*) Pada Pembuatan Permen Jelly Terhadap Organoleptik, Kandungan Zat Besi Dan Vitamin C. *Infokes*, 11(2), 515-521.
- Idayu, N. (2021). Faktor Risiko Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Cina Kabupaten Bone (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Irmawati & Rosdianah. (2020). Buku Referensi: *Sari Kurma Dapat Meningkatkan Hemoglobin Ibu Hamil*, Gowa
- Kemenkes R.I. (2022). *Anemia Dalam Kehamilan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes R.I. (2019). *Sosialisasi Dukungan Program Kesehatan Keluarga Bagi Lokus Kab Kota Stunting*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes R.I. (2018). *Pentingnya Konsumsi Tablet Fe Bagi Ibu Hamil*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Lasamahu, J. F. (2021). Identifikasi Faktor-faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah (Doctoral dissertation).

- Mahmudah, N. (2022). Karakteristik Ibu Hamil dengan Anemia di PMB Istri Utami. *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama*, 9(2), 214-224.
- Mardiana, F. (2020). Pengaruh Konsumsi Buah Pepaya terhadap Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Anemia yang Mendapat Suplementasi Tablet Fe Di Wilayah Kerja Puskesmas Cisayong. *Jurnal Mitra Kencana Keperawatan Dan Kebidanan*, 4(1), 65-78.
- Namangdjabar, O. L., Weraman, P., & Mirong, I. D. (2022). Faktor Risiko Terjadinya Anemia pada Ibu Hamil. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 4(2), 568-574.
- Nugraha, P. A., & Yasa, A. A. G. W. P. (2022). Anemia Defisiensi Besi: Diagnosis Dan Tatalaksana. *Ganesha Medicine*, 2(1), 49-56.
- Pasmawati, P., & Hatma, R. D. (2019). Determinan Anemia Ibu Hamil Trimester II dan III di Indonesia (Analisis Data Riset Kesehatan Dasar). *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 127-133.
- Pokar, J., & Saudah, N. (2022). *Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester II di Wilayah Kerja Puskesmas Leting Kabupaten Kepulauan Aru* (Doctoral dissertation, STIKES BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO).
- Putri, G. S. Y., Sulistiawati, S., & Laksana, M. A. C. (2022). Analisis faktor-faktor risiko anemia pada ibu hamil di Kabupaten Gresik tahun 2021. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*, 6(2).
- Rosmaria, R., Ruwayda, R., & Angraini, E. (2022). Efektivitas Pemberian Pisang Ambon (*Musa Acuminata Cavendish*) dan Pepaya (*Carica Papaya Linn*) Terhadap Peningkatan Kadar Haemoglobin Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Obsgin: Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan & Kandungan P-Issn: 1979-3340 e-ISSN: 2685-7987*, 14(1), 109-116.
- Sari, L. P., & Djannah, S. N. (2020). Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil: Compliance With Tablet Fe Consumption In Pregnant Women. Quality. *Jurnal Kesehatan*, 14(2), 113-118.
- Sjahriani, T., & Faridah, V. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil. *Jurnal Kebidanan*, 5(2), 106-115.
- Sitepu, S. A. (2022). Pengaruh Pemberian Jus Pepaya Terhadap Peningkatan Kadar Hb Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Yang Mendapatkan Suplementasi Tablet Fe Di Klinik Pratama Rawat Inap Bunda Patimah Medan. *Jurnal Kajian Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 10-16.

Susanti., & Ulpawati. (2022). Buku Referensi: *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan Buku Pintar Ibu Hamil*, Purbalingga.

Wibowo N., Irwinda., & Rabbania. (2021). Buku Referensi : *Anemia Defisiensi Besi Pada Kehamilan*, Jakarta.

Zulaikah, S. (2022). Hubungan Usia Ibu Dan Paritas Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Temayang Kabupaten Bojonegoro (Doctoral dissertation, *ITS Kes Insan Cendekia Medika*).






LAMPIRAN

Lampiran 1


Lembar Konsultasi / Bimbingan Skripsi

Nama : Mutiara Nurhasanah
NPM : 195401516006
Program Studi : Sarjana Kebidanan
Judul Skripsi : Pengaruh Pemberian Buah Pepaya Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil TM II Di Puskesmas Pancoran
Dosen Pembimbing I : Dr. Retno Widowati, M.Si.
Dosen Pembimbing II : Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes
Kegiatan konsultasi

No	Hari /Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Selasa 9/8/2022	Outline	Acc judul Revisi Kerangka Teori	 Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes
2	Selasa 1/11/2022	BAB I-II	Revisi latar belakang	 Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes

3	Selasa 29/11/2022	BAB II-III	Revisi kerangka konsep. BAB II tambahkan materi buah pepaya.	 Dr. Retno Widowati, M.Si.
4	Jumat 6/1/2023	BAB III	Tentukan tempat penelitian. Revisi DO. Membuat Lembar Observasi.	 Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes
5		BAB I-III	Revisi latar belakang. Revisi tabel Kandungan buah pepaya.	 Dr. Retno Widowati, M.Si.
6	13/1/2023	BAB IV	ACC PENELITIAN	 Dr. Retno Widowati, M.Si.

7		BAB IV	ACC PENELITIAN	 Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes
8	Selasa	BAB IV-V	Revisi uji normalitas. Revisi kesimpulan dan saran	 Dr. Retno Widowati, M.Si.
9		BAB IV-V	Revisi Bivariat Revisi kesimpulan dan saran	 Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes
10	Kamis 16/2/2023		ACC SIDANG	 Putri Azzahroh, S. ST., M.Kes

10	Jumat 17/2/2023		ACC SIDANG	 Dr. Retno Widowati, M.Si.
----	--------------------	--	------------	---



Lampiran 2



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 20 Oktober 2022

Nomor : 997/D/SP/FIKES/XII/2022
Lampiran :-
Perihal : Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

KepadaYth : Kepala Puskesmas Kecamatan Pancoran.
Jl. Potlot II No.6, RT.1/RW.6, Duren Tiga, Kec. Pancoran, Kota Jakarta Selatan, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 12760

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Mutiara Nurhasanah
NPM : 195401516006
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan
No. Telepon/HP : 081398204372

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Pengaruh Pemberian Buah Pepaya Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dengan Anemia TM II di Puskesmas Pancora**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut,yaitu :

Pembimbing 1 : Dr. Retno Widowati, dra., M.Si.
Pembimbing 2 : Putri Azzahroh, S.ST., M.Kes

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan. Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Ditandatangani,

Dr. Retno Widowati, M.Si.

Lampiran 3

Nomor : CM/188/TU/Pancoran

LEMBAR DISPOSISI / CATATAN

JAVA RAYA

Tanggal Masuk : 9/01/2023

Indek : Kode :

Perihal / Isi ringkas : Persetujuan izin penelitian pendahuluan & penelitian an Mutiara Nurhasanah

Tgl. / No. Surat : 2 November 22 / 6934 / M. 09-45

Asal : Sdimwes Jakesel

Instruksi / Informasi *	Diteruskan / kepada :
Kontrol dg PJ Prokelut di/ ditandatangani	1. Kar Ty 2. 3. 4. 5. 6.

Sesudah digunakan harap segera dikembalikan kepada :



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA
DINAS KESEHATAN
SUKU DINAS KESEHATAN
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA SELATAN
Jalan Radio I No. 8, RT.03 / RW.04, Kramat Pela, Kebayoran Baru,
Telp. 021-7395287, 7395344 Fax. 021-7251373
Website : sudinkes.jakselkota.net, Email : sudinkesjakartaselatan@gmail.com
J A K A R T A

Kode Pos : 12130

Nomor : 6939/TM.09.45

Jakarta, 02 November 2022

Sifat : Penting

Lampiran : -

Hal : Persetujuan Izin Studi Pendahuluan
dan Penelitian

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional
di
Jakarta

Sehubungan dengan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Nomor 705/D/SP/FIKES/X/2022 tentang Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian, maka kami dapat memberikan Persetujuan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian di Puskesmas Kecamatan Pancoran tersebut kepada:

Nama	Judul	Periode
Mutiara Nurhasanah	Hubungan Pemberian Buah Pepaya terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil	November 2022 s.d Mei 2023

Demikian untuk selanjutnya Saudari Mutiara Nurhasanah dapat berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas Kecamatan Pancoran dan laporan hasil penelitian agar dikirimkan ke Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Selatan cq. Seksi Sumber Daya Kesehatan dan atau email ke sdk.sudinselatan@gmail.com

Atas perhatian Saudara, kami ucapkan terima kasih.

Kepala Suku Dinas Kesehatan
Kota Administrasi Jakarta Selatan

dr. Yudi Dimiyati, MKM
NIP. 197708262006041006

Tembusan :
Kepala Puskesmas Kecamatan Pancoran

Lampiran 4

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth, Masyarakat Kecamatan Pancoran

Dengan Hormat

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa program studi Sarjana
Kebidanan Universitas Nasional Jakarta

Nama : MutiaraNurhasanah

NPM 195401516006

Akan melaksanakan penelitian dengan judul **"Pengaruh Pemberian Buah Pepaya Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil di Pukesmas Pancoran "**. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh mengetahui manfaat buah pepaya terhadap peningkatan kadar hemoglobin pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas Kecamatan Pancoran tahun 2023.

Penelitian ini tidak akan menimbulkan dampak yang merugikan bagi responden karena semua data atau informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiannya oleh peneliti dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila adik-adik berkenan, saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden.

Atas perhatian dan partisipasi yang diberikan, saya mengucapkan terimakasih.

Jakarta, 13 Januari 2023

Mutiara Nurhasanah

SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Usia :

Tempat, tanggal lahir :

Menyatakan bersedia untuk turut berpartisipasi menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Mutiara Nurhasanag mahasiswi Program Studi Sarjana Kebidanan Universitas Nasional dengan judul penelitian “Pengaruh Pemberian Buah Pepaya Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil di Pukesmas Kecamatan Pancoran Tahun 2023”

Maka dengan ini saya secara sukarela dan tanpa paksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian tersebut dengan sungguh-sungguh. Semoga saya dapat membantu penelitian ini. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sadar tanpa ada paksaan dari pihak manapun, atas perhatian yang diberikan saya ucapkan terimakasih.

Jakarta, 13 Januari 2023

Responden,

(.....)

Lampiran 5

LEMBAR OBSERVASI
PENGARUH PEMBERIAN BUAH PEPAYA TERHADAP
PENINGKATAN KADAR HEMOGLOBIN PADA IBU HAMIL
DI PUSKESMAS PANCORAN 2023

Kode responden :
Tanggal penelitian :
Petunjuk : Isi data berikut dengan benar.

A. Data Umum

Nama :
Umur : Tahun
Pendidikan : (SD / SMP / SMA / PT)
Pekerjaan : (IRT / Swasta / Wiraswasta / PNS)

B. Data Khusus

Usia kehamilan : minggu
TB ibu hamil : cm
BB sebelum hamil : kg
BB saat pemeriksaan : kg
Kenaikan berat badan : kg
Kadar Hemoglobin : g/dL
Konsumsi Tablet Fe : Table

Lampiran 6

MASTER TABEL

No. Responden	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Sebelum Diberikan Pepaya	Sesudah Diberikan Pepaya
1	23	SMA	IRT	10.1	11.5
2	24	SMA	IRT	10.5	11.2
3	20	SMA	IRT	9.8	11.0
4	30	SMA	IRT	10.2	11.4
5	32	SMA	IRT	10.5	11.1
6	27	SMA	IRT	10.3	11.1
7	22	SMA	IRT	9.9	10.7
8	22	SMA	IRT	10.1	11.5
9	21	SMA	IRT	10.1	11.5
10	20	SMA	IRT	10.1	11.7
11	20	SMA	IRT	10.1	11.5
12	20	SMA	IRT	10.2	11.9
13	20	SMA	IRT	10.1	11.3
14	21	SMA	IRT	10.3	11.3
15	31	SMP	WIRSAUSAHA	10.1	9.0
16	18	SMA	IRT	10.5	11.2
17	20	SMA	IRT	10.3	11.0
18	25	SMA	IRT	10.1	11.0
19	30	SMA	IRT	10.1	11.0
20	30	SMA	IRT	10.3	11.5
21	31	SMA	IRT	10.2	11.0
22	20	SMP	IRT	10.2	11.1
23	19	SMA	IRT	10.2	11.0
24	20	SMA	IRT	10.2	11.1
25	21	SMP	IRT	10.2	11.1
26	19	SMA	IRT	10.5	12.0
27	21	SMA	IRT	10.1	11.2
28	21	SMP	IRT	10.1	11.2
29	19	SMA	WIRSAUSAHA	10.5	11.1
30	20	SMA	IRT	10.5	11.1

Lampiran 7

Hasil Pengolahan Data SPSS

(Univariat)

Descriptives

		Statistic	Std. Error		
Sebelum diberikan papaya	Mean	10.213	.0328		
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	10.146		
		Upper Bound	10.280		
	5% Trimmed Mean	10.219			
	Median	10.200			
	Variance	.032			
	Std. Deviation	.1795			
	Minimum	9.8			
	Maximum	10.5			
	Range	.7			
	Interquartile Range	.2			
	Skewness	.169	.427		
	Kurtosis	-.014	.833		
	Sesudah diberikan papaya	Mean	11.177	.0914	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	10.990	
			Upper Bound	11.364	
5% Trimmed Mean		11.222			
Median		11.150			
Variance		.251			
Std. Deviation		.5008			
Minimum		9.0			
Maximum		12.0			
Range		3.0			
Interquartile Range		.5			
Skewness		-2.704	.427		
Kurtosis		12.422	.833		

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	18	1	3.3	3.3	3.3	
	19	3	10.0	10.0	13.3	
	20	9	30.0	30.0	43.3	
	21	5	16.7	16.7	60.0	
	22	2	6.7	6.7	66.7	
	23	1	3.3	3.3	70.0	
	24	1	3.3	3.3	73.3	
	25	1	3.3	3.3	76.7	
	27	1	3.3	3.3	80.0	
	30	3	10.0	10.0	90.0	
	31	2	6.7	6.7	96.7	
	32	1	3.3	3.3	100.0	
	Total		30	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	4	13.3	13.3	13.3
	SMA	26	86.7	86.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	28	93.3	93.3	93.3
	WIRUSAHA	2	6.7	6.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Sebelum diberikan pepaya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	9.8	1	3.3	3.3	3.3
	9.9	1	3.3	3.3	6.7
	10.1	11	36.7	36.7	43.3
	10.2	7	23.3	23.3	66.7
	10.3	4	13.3	13.3	80.0
	10.5	6	20.0	20.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Sesudah diberikan pepaya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	9.0	1	3.3	3.3	3.3
	10.7	1	3.3	3.3	6.7
	11.0	6	20.0	20.0	26.7
	11.1	7	23.3	23.3	50.0
	11.2	4	13.3	13.3	63.3
	11.3	2	6.7	6.7	70.0
	11.4	1	3.3	3.3	73.3
	11.5	5	16.7	16.7	90.0
	11.7	1	3.3	3.3	93.3
	11.9	1	3.3	3.3	96.7
	12.0	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Uji Hipotesis Shapiro Wilk

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
sebelum diberikan buah pepaya	Mean	10,213	,0328	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	10,146	
		Upper Bound	10,280	
	5% Trimmed Mean	10,219		
	Median	10,200		
	Variance	,032		
	Std. Deviation	,1795		
	Minimum	9,8		
	Maximum	10,5		
	Range	,7		
	Interquartile Range	,2		
	Skewness	,169	,427	
	Kurtosis	-,014	,833	
	sesudah diberikan buah pepaya	Mean	11,177	,0914
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	10,990
Upper Bound			11,364	
5% Trimmed Mean		11,222		
Median		11,150		
Variance		,251		
Std. Deviation		,5008		
Minimum		9,0		
Maximum		12,0		
Range		3,0		
Interquartile Range		,5		
Skewness		-2,704	,427	
Kurtosis		12,422	,833	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
sebelum diberikan buah pepaya	,197	30	,004	,881	30	,003
sesudah diberikan buah pepaya	,295	30	,000	,714	30	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Uji Hipotesis Wilcoxon


Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
sesudah diberikan pepaya - sebelum diberikan buah papaya	Negative Ranks	1 ^a	18.00	18.00
	Positive Ranks	29 ^b	15.41	447.00
	Ties	0 ^c		
	Total	30		

- a. sesudah diberikan pepaya < sebelum diberikan buah papaya
- b. sesudah diberikan pepaya > sebelum diberikan buah papaya
- c. sesudah diberikan pepaya = sebelum diberikan buah papaya

Test Statistics^a

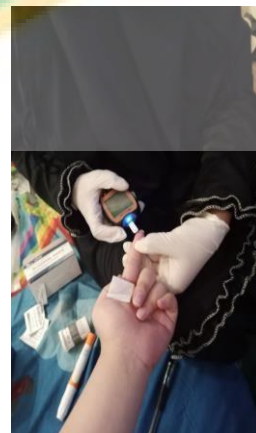
	sesudah diberikan pepaya - sebelum diberikan buah papaya	
Z		-4.419 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000



- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
- b. Based on negative ranks.

Lampiran 8

Bukti Foto Kegiatan Penelitian



Lampiran 9

bab_1_sampai_5_mutiara

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	2%
2	download.garuda.ristekdikti.go.id Internet Source	1%
3	www.slideshare.net Internet Source	1%
4	www.scribd.com Internet Source	1%
5	123dok.com Internet Source	1%
6	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	1%
7	ejurnalmalahayati.ac.id Internet Source	1%
8	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1%
9	repository.unjaya.ac.id Internet Source	1%

Lampiran 10

Biodata Penulis

Nama : Mutiara Nurhasanah
NPM : 195401516006
Alamat : Pancoran Barat 8A
No. Hp : 081398204372
Email : mutay125@gmail.com
Pendidikan : 2007-2013 : SD Negeri 07 Pancoran
2013-2016 : SMP Negeri 155 Jakarta
2016-2019 : SMKS Walisongo
2019-Saat ini : Universitas Nasional

Jakarta, 23 Februari 2023



(Mutiara Nurhasanah)