

LAMPIRAN

Lembar Persetujuan Judul

LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

NAMA : DITA OKTALANA SONY SAPUTRI
NIM : 2212402038

JUDUL : HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN
MULUT DENGAN KARIES GIGI SISWA/I KELAS III SDN 1 GAYA
BARU 1 TAHUN 2025

Bandar Lampung, 16 Desember 2024

Menyetujui
Pembimbing I



drg. Erni Gultom, MHS
NIP. 196403111990112001

Mengetujui
Pembimbing II



Desi Andriani, S.Si.T, M.Kes
NIP. 197512221994032001

Izin Penelitian Dinas Kesehatan



Kementerian Kesehatan
Pusat Kesehatan Masyarakat

✉ Arif Setiawan Huda Nuzli Bawda Lampung
(021) 10140
@https://puskesmas.kemkes.go.id

Nomor : PP.01.DH.F.XLJB/910/2025
Lampiran : 1 lks
Hal : 1 (satu)

12 Februari 2025

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Tengah
Di Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat II Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungpinang Tahun Akademik 2024/2025, maka bersama ini kami mengajukan permohonan izin penelitian bagi mahasiswa kami di institusi yang Bapak/Ibu Pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

No	MAHASISWA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Dita Oktavia Sony S. NIM : 2212400038	Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Risiko Gigi Siswa/ Kelas II SDN 1 Gays Baru 1 Tahun 2025	PKM Supatir Selayar

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Tanjungpinang,



Desi Purnawingsih, S.S/IT., N.Kes

Terdapat:

- 1. Ma. Jurusan Kesehatan Gigi
- 2. Ma. Sesi Diklat
- 3. Ma. UPT-PPM Supatir Selayar

Rekomendasi Kesehatan Masyarakat yang diterbitkan oleh Puskesmas dapat digunakan sebagai salah satu bukti untuk keperluan penelitian. Untuk lebih jelasnya, silakan kunjungi laman <https://puskesmas.kemkes.go.id> atau hubungi puskesmas@kemkes.go.id atau hubungi puskesmas.kemkes.go.id atau hubungi puskesmas.kemkes.go.id



Disumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Nasional Sertifikasi Elektronik (BNSI), dalam rangka memberikan

Izin Penelitian Dinas Pendidikan



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tanjungkarang

📍 Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
☎ (0721) 783852
🌐 <https://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.01.04/F.XLIII/912/2025
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

12 Februari 2025

Yth, Kepala Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Lampung Tengah
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2024/2025, maka bersama ini kami mengajukan permohonan izin penelitian bagi mahasiswa kami di institusi yang Bapak/Ibu Pimpin. Berikut terlampir daftar mahasiswa yang melakukan penelitian.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Tanjungkarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusan:
1.Ka.Jurusan Kesehatan Gigi
2.Ka.Bid.Diklat
3.Ka.Sekolah

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

Lampiran 1 : Izin Penelitian
Nomor : PP.01.04/F.XLIII/912/2024
Tanggal : 12 Februari 2025

DAFTAR JUDUL PENELITIAN
MAHASISWA PROGRAM STUDI KESEHATAN GIGI PROGRAM DIPLOMA TIGA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN TANJUNGPONOROK
TA.2024/2025



No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Nada Maritza Vega NIM: 2212402058	Gambaran Perilaku Menyikat Gigi Pada Anak. Kelas 3 Di Sd Negeri 3 Simpang Agung Lampung2g. Tengah	SDN 03 Simpang Agung SDN 1 Simpang Agung Simpang Agung
2	Fitri Nova Amelisa NIM: 2212402042	Gambaran Rampan Karies Pada Anak Prasekolah Yang Mengonsumsi Susu Formula Di Kecamatan Seputih Raman Lampung Tengah	TK Ra. Khodijah, Rejo Asri TK Tunas Harapan, Rejo Basuki
3	Dita Oktatiana Sony S. NIM : 2212402038	Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Karies Gigi Siswa/I Kelas III Sdn 1 Gaya Baru I Tahun 2025	SDN 1 Gaya Baru I
4	Annisa Balqis Nirwana NIM: 2212402029	Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Siswa Sekolah Dasar Se Kelurahan Totokaton, Lampung Tengah Tahun 2025	SDN 1 Totokaton SDN 3 Totokaton.
5	Amelia Aisyah NIM: 2212402028	Gambaran Frekuensi Menyikat Gigi Terhadap Prevalensi Karies Gigi Pada Anak Kelas V Sdn 1 Totokaton, Lampung Tengah	SDN 1 Totokaton



Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Tanjungsarung,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Surat Balasan Dinas Kesehatan



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH DINAS KESEHATAN

Jl. Lintas Sumatera - Terbanggi Agung, Gunung Sugih
Kode Pos 34161, Telepon : (0725) 529838

Gunung Sugih, 11 Maret 2025

Nomor : 442/0199/D.a.VI.02/III/2025
Lampiran : -
Sifat : Biasa
Perihal : Izin penelitian

Kepada
Yth. Direktur Politeknik Kesehatan
Kementerian Kesehatan Tanjung Karang
Di -
Tempat

Sehubungan dengan surat Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjung Karang Nomor : PP.01.04/F.XLIII/910/2025 tanggal 12 Februari 2025 perihal permohonan izin penelitian, maka kami sampaikan hal-hal sebagai berikut :

1. Memberikan izin kepada Dita Oktatiana Sony S (NIM.2212402038) untuk melakukan penelitian dengan judul "Hubungan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan karies gigi siswa/i kelas III SDN 1 Gaya Baru 1 tahun 2025".
2. Mahasiswa yang bersangkutan untuk mematuhi ketentuan, antara lain:
 - a. Mengenakan seragam / identitas pendidikan
 - b. Mematuhi tata tertib yang ada di tempat/lokasi penelitian
 - c. Pada saat pengambilan data awal penelitian perlu didampingi oleh pembimbing atau petugas yang berwenang di lokasi penelitian
 - d. Sebelum, saat dan setelah pengambilan data awal penelitian untuk berkoordinasi dengan Tim Kesehatan Keluarga dan Gigi (Kesga dan Gigi) Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Tengah dan Puskesmas Sepoth Surabaya.
 - e. Setelah pelaksanaan penelitian diwajibkan menyerahkan hasil penelitian ke Dinas Kesehatan Kab.Lampung Tengah Cq.Tim Sumber Daya Manusia Kesehatan dan Perizinan
 - f. Segala biaya yang timbul akibat pelaksanaan kegiatan penelitian menjadi tanggung jawab mahasiswa yang bersangkutan
 - g. Apabila selama pelaksanaan penelitian terjadi hal-hal yang bertentangan dengan ketentuan, dapat dikenakan sanksi dengan dicabutnya pemberian izin penelitian.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN LAMPUNG TENGAH



NIP.1977030320080412016

Terselam:

1. Puskesmas Sepoth Surabaya
2. Yang bersangkutan
3. Arsip

Surat Balasan Dinas Pendidikan



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

Jl. H. Muchtar No. 01 Telepon (0725) 26212 Fax. (0725) 26212
Gunung Sugih Lampung Tengah Provinsi Lampung 34161
Email : dinaspendidikanlampungtengah@gmail.com

05 Maret 2025

Nomor : 420/1063 /02/D.a.VI.01/2025
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian

Yth. : Dekan Politeknik Kesehatan
Tanjung Karang Lampung
di Bandar Lampung

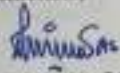
Berdasarkan surat Saudara Nomor : PP.01.04/7.XLIII/912/2025 tanggal 12 Februari 2025 perihal permohonan Ijin Penelitian, dengan ini diberitahukan kepada Saudara bahwa kami dapat memberi ijin penelitian kepada :

Nama : **DIYA OKTATIANA SONY. S**
NIM : 2212402038
Program Studi : Kesehatan Gigi

Untuk mengadakan penelitian lapangan (Field Study) dengan judul penelitian : " Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Karies Gigi Siswa/I Kelas III di SDN 1 Goya Baru 1 Kecamatan Sepatih Burabaya Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2025

Demikian surat ijin ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

An. KEPALA DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
KABUPATEN LAMPUNG TENGAH
Sekretaris,


ERDALINA, S.Pd, MM
NIP.19750529 200003 2 002

Tembusan :
1. Mahasiswa yang bersangkutan.
2. Arsip.



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

Jl. H. Muchtar No. 01 Telepon (0725) 26212 Fax. (0725) 26212
Gunung Sugih Lampung Tengah Provinsi Lampung 34161
Email : dinaspendidikanlampungtengah@gmail.com

05 Maret 2025

Nomor : 420/1088 /02/D.a.VI.01/2025
Lampiran : -
Perihal : Ijin Uji Validitas Kuesioner

Yth. : Dekan Politeknik Kesehatan
Tanjung Karang Lampung
di Bandar Lampung

Berdasarkan surat Saudara Nomor : PP.01.04/F.XL.III/912/2025 tanggal 12 Februari 2025 perihal permohonan Ijin Penelitian, dengan ini diberitahukan kepada Saudara bahwa kami dapat memberi ijin penelitian kepada :

Nama : **DITA OKTATIANA SONY, S**
NIM : 2212402038
Program Studi : Kesehatan Gigi

Untuk melakukan Uji Validitas Kuesioner di SDN 1 Gaya Baru II Kecamatan Seputih Surabaya Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2025.

Demikian surat ijin ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

An. KEPALA DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
KABUPATEN LAMPUNG TENGAH
Sekretaris,


ERDALINA, S.Pd, MM
NIP.19750529 200003 2 002

Tembusan :
1. Mahasiswa yang bersangkutan.
2. Arsip.

Surat Balasan SDN 1 Gaya Baru I



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH

DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

SD NEGERI 1 GAYA BARU I KECAMATAN SEPUTIH SURABAYA

NSS:102120224103

NPSN:10802203

Email Sekolah: sdn1gayabaru1@gmail.com

Alamat: Jl. Paming Praja No 2B Gaya Baru I Kec. Seputih Surabaya Kab. Lampung Tengah Kode Pos. 34158

SURAT BALASAN

KEPUTUSAN KEPALA SD NEGERI 1 GAYA BARU I

NOMOR : 800/019.1/C.25/D. & VI/01/2025

Sehubungan dengan surat dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Tenaga Kesehatan Tanjungkarang, Nomor : PP.01.04/F.XI.III/912/2025, Perihal : Izin Penelitian, maka dengan ini kepala sekolah SDN 1 Gaya Baru I menerangkan mahasiswi di bawah ini :

No	Nama	Nim	Prodi
1	Dita Oktatiana Sony Saputri	2212402038	D-III Kesehatan Gigi

Daftar nama diatas diberi izin untuk melakukan penelitian di SDN 1 GAYA BARU I Kecamatan Seputih Surabaya Lampung Tengah di kelas III mengenai Kesehatan Gigi, sebagai syarat penyusunan Laporan Tugas Akhir.

Demikian surat balasan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya, dan atas kerjasamanya di ucapkan terima kasih.



Ditapkan di GAYA BARU I

pada tanggal 10 April 2025

Kepala SDN 1 Gaya Baru I

SUDARISMAN, S.Pd.SD

NIP. 19700402 198308 1 001

Surat Persetujuan Seminar Proposal

POLITEHNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
JURUSAN KESEHATAN GIGI

LEMBAR PERSETUJUAN PROPOSAL (BAB 1-3)

Judul : HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN
GIGI DAN MULUT DENGAN KARIES GIGI SISWA/I
KELAS III SDN 1 GAYA BARU I TAHUN 2025

Nama Mahasiswa : Dita Oktatiana Sony Saputri

Nim : 2212402038

Bandar Lampung, 19 Maret 2025

Menyetujui,

Pembimbing I



(drg. Erni Gultom, MHSM)

Pembimbing II



(Desi Andriyani, S. Si.T, M.Kes)

Surat Persetujuan Seminar Hasil

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
JURUSAN KESEHATAN GIGI

LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL

Judul : HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT DENGAN KARIES
GIGI SISWA/I KELAS III SDN 1 GAYA BARU I TAHUN
2025

Nama Mahasiswa : Dita Oktatiana Sony Saputri

Nim : 2212402038

Penguji Utama : Muliadi, S.ST., M.Tr. Kes

Waktu Seminar : 18 Juni 2025 / 09.00 WIB

B.Lampung, 20 Mei 2025

Menyetujui,

Pembimbing I



(drg. Erni Gultom, MHSM)

Pembimbing II



(Desi Andriyani, S.Si.T, M. Kes)

Absensi kelas III A dan III B

[illegible][illegible]

Informed Consent

INFORMED CONSENT

Saya selaku peneliti yang merupakan mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes TanjungKarang yang bernama **Dita Oktatiana Sony Saputri (2212402038)** dan saat ini saya sedang menyelesaikan tugas akhir Karya Tulis Ilmiah (KTI). Adapun gambaran mengenai penelitian ini adalah :

1. Tujuan kegiatan ini untuk menyelesaikan tugas akhir D III Kesehatan Gigi yang sedang saya tempuh.
2. Manfaat dari penelitian ini sebagai bahan masukan dan informasi tentang tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terhadap karies gigi siswa/I.
3. Responden (siswa) akan menjalani proses penelitian dengan menjawab soal sesuai tema penelitian ini dan responden akan dilakukan pemeriksaan gigi.
4. Kegiatan penelitian ini akan dilakukan 2 kali pertemuan dan berlangsung selama 30-40 menit.
5. Resiko yang muncul selama penelitian berlangsung adalah merasa kurang nyaman saat pemeriksaan gigi dan menyita waktu responden.
6. Peneliti akan menjamin kerahasiaan data serta identitas responden.
7. Selama proses penelitian berlangsung peneliti meminta izin untuk mendokumentasikan kegiatan penelitian.
8. Penelitian akan didampingi oleh pihak Puskesmas Seputih Surabaya

INFORMED CONSENT

Dengan ini, saya orang tua dari :

Nama :

Usia :

Jenis kelamin :

Alamat :

Menyatakan bahwa saya menyetujui anak saya untuk berpartisipasi sebagai responden pada penelitian dengan judul **“Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut dengan Karies Gigi Siswa/I Kelas III SDN 1 GAYA BARU I Tahun 2025”**. Anak saya akan mengikuti kegiatan penelitian ini secara sukarela dan tanpa paksaan.

Seputih Surabaya, 2025

Yang Menyetujui

()

Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT

SEKOLAH DASAR SDN 1 GAYA BARU I

Identitas :

Nama :

Kelas :

A. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah pertanyaan dibawah ini dengan benar dan seksama
2. Berilah tanda silang (×) pada salah satu jawaban yang menurut anda benar.

B. Judul Penelitian

“Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Karies Gigi Siswa/I Kelas III SDN 1 Gaya Baru I Tahun 2025”

C. Soal

1. Sikat gigi berapa kali sehari?
 - a. 2x dalam sehari
 - b. 3x dalam seminggu
 - c. Kadang – kadang
2. Tujuan menyikat gigi untuk?
 - a. Agar gigi bersinar
 - b. Membersihkan sisa makanan
 - c. Dapat mengunyah makanan
3. Waktu menyikat gigi kapan?
 - a. Pagi saja saat berangkat sekolah
 - b. Pada saat setelah makan permen saja
 - c. Pagi hari sesudah sarapan dan malam sebelum tidur
4. Sebaiknya saat sedang menyikat gigi menggunakan?
 - a. Sabun
 - b. Pasta gigi yang mengandung flouride
 - c. Air kumur

5. Gigi yang sehat ialah....
 - a. Gigi yang tidak berlubang
 - b. Gigi bersinar
 - c. Gigi yang berlubang
6. Kapan waktu mengganti sikat gigi minimal
 - a. 6 bulan
 - b. 1 bulan
 - c. 3 bulan
7. Jika tidak menyikat gigi akan menyebabkan?
 - a. Gigi berlubang
 - b. Gigi bersih
 - c. Gigi putih
8. Makanan yang mengandung dapat merusak gigi
 - a. Manis dan lengket (coklat dan permen)
 - b. Berserat
 - c. Berserat dan berair (Buah dan sayur)
9. Makan-makanan yang mengandung dapat menjaga kesehatan gigi
 - a. Manis (permen)
 - b. Lengket (coklat)
 - c. Berserat dan berair (buah dan sayur)
10. Pemeriksaan rutin minimal sekali ke fasilitas kesehatan gigi dan mulut
 - a. Pada saat sakit saja
 - b. 6 bulan
 - c. 2 tahun

Form Pemeriksaan Karies Gigi

FORMULIR PEMERIKSAAN ODONTOGRAM SDN 1 GAYA BARU I

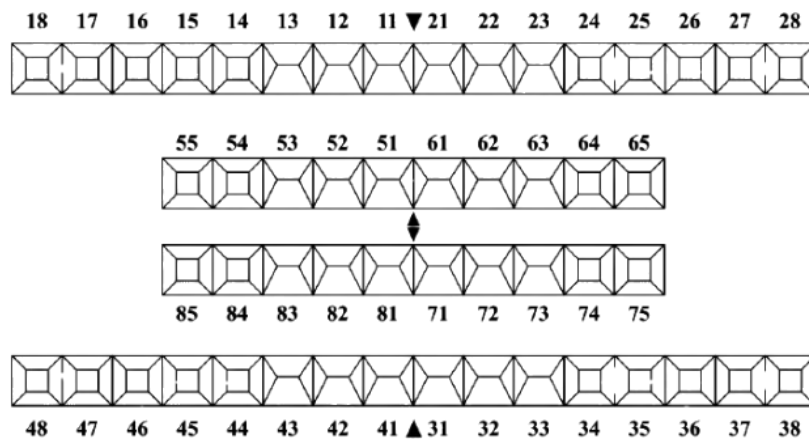
Nama :

Umur :

Kelas :

Jenis kelamin :

11 (51)			21 (61)
12 (52)			22 (62)
13 (53)			23 (63)
14 (54)			24 (64)
15 (55)			25 (65)
16			26
17			27
18			28



41 (81)			31 (71)
42 (82)			32 (72)
43 (83)			33 (73)
44 (84)			34 (74)
45 (85)			35 (75)
46			36
47			37
48			38

D

d

M

e

CF +

f +

DMF-T

def-t

Daftar Singkatan

PERMUKAAN GIGI	
SINGKATAN	ARTI
M	MESIAL
O	OCCUSAL
D	DISTAL
V	VESTIBULAR/BUKAL/LABIAL
L	LINGUAL/PALATAL

KEADAAN GIGI		
SINGKATAN	ARTI	KETERANGAN
eru	Gigi sehat, normal, tanpa kelainan	
non	Gigi tidak ada/tidak diketahui	
une	Un-erupted	Perlu dukungan Ro photo (usia dewasa)
pre	Partial erupted	
inv	Impacted visible	impaksi
ano	Anomali	Peg shape, rudimeter, supernumerary DIL
dia	Diastema	Ada jarak antar gigi
att	Atrisi	
abr	Abrasi	
car	Caries / karies	Harus diikuti permukaan gignya (MODVL), misal: O Car, OM car
cfr	Crown Fracture/ Fraktur Mahkota	Bisa di tambahkan informasi frakturnya, misal: cfr '1/2 insisal'
nvt	Gigi Non Vital	Biasanya diikuti kondisi karies/ tumpatan, misal: O Car-nvt
mx	Sisa Akar	
mis	Gigi Hilang	

BAHAN RESTORASI		
SINGKATAN	ARTI	KETERANGAN
amf	Amalgam Filling	Harus di ikuti permukaan gigi (MODVL) misal O amf
gff	GIC/Silika	Misal : O gff
cof	Composite filling	Misal: MO cof
fix	Fluore Sealant	Misal : O fix
ini	Inlay	
onl	Onlay	

RESTORASI		
SINGKATAN	ARTI	KETERANGAN
fmc	Full Metal Crown	Mahkota logam
poc	Porcelain Crown	Mahkota Porcelain
mpc	Metal Porcelain Crown	
gmc	Gold Metal Crown	
ret	Root Canal Treatment/Perawatan Saluran Akar	Biasanya diikuti kondisi tumpatan/restorasi, misal: O amf-ret; poc-ret
lpx	Implan	
meb	Metal Bridge	Jembatan Logam
pob	Porcelain Bridge	Jembatan Porcelain
pon	Pontic	Bisa di tambah kondisi missing Misal: mis-pon
abu	Gigi abutment	Gigi Penyangga

PROTESA		
SINGKATAN	ARTI	KETERANGAN
prd	Partial Denture	Gigi Tiruan Sebagian
fld	Full Denture	Gigi Tiruan Lengkap
acr	Acrylic	Misal: prd-acr (Gigi tiruan sebagian akrilik)

Simbol-simbol Odontogram	
	= Tambalan Amalgam = amf
	= Tambalan Composite (di entri) (cof)
	= pit dan fissure sealant = (fs)
	= gigi non-vital (nv)
	= Perawatan Saluran Akar (rt)
	= gigi tidak ada, tidak diketahui ada atau tidak ada. (non)
	= Un-Erupted (une)
	= Partial Erupt (pre)
	= Normal/ baik (neu)
	= Anomali (ano) Regshaped, micro, fusi, etc
	= Caries = Tambalan sementara (car) (giri basis caries dibuat sesuai posisi caries, dan di posisi caries ditulis di tabel, misal Q-123)
	= fracture (fr)
	= Tambalan Amalgam pada gigi non vital = Root Canal Filling (... amf - rt)
	= Tambalan Composite pada gigi non-vital = Root Canal Filling (... cof - rt)
	= Full metal crown pada gigi vital (fmv)
	= Full metal crown pada gigi non-vital (fmv-rt)
	= Porcelain crown pada gigi vital (pcv)
	= Porcelain crown pada gigi non vital (pcv-rt)
	= Sisa Akar (rac)
	= Gigi hilang (mis)
	= Implant + Porcelain crown (ipx - pcv)
	= Full metal bridge 3 units. (meb) (masing-masing gigi dijelaskan, Pontic = PON)
	= Porcelain bridge 4 units (pob)
	= full metal cantilever bridge (meb)
	= Partial Denture/ Full Denture (frm = Frame; acr = Acrylic)
	= Migrasi/ Version/Rotasi dibuat panah sesuai arah

Sumber : <https://infodrg.com/panduan-pengisian-odontogram/>

Uji Validitas dan Reabilitas

		Correlations										
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	TOTAL
P01	Pearson Correlation	1	.736**	.875**	.732**	.758**	.736**	.700**	.815**	.718**	.813**	.881**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P02	Pearson Correlation	.736**	1	.861**	.736**	.888**	.722**	.653**	.781**	.881**	.781**	.894**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P03	Pearson Correlation	.875**	.861**	1	.873**	.888**	.801**	.802**	.802**	.881**	.832**	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P04	Pearson Correlation	.732**	.736**	.873**	1	.758**	.736**	.700**	.815**	.718**	.813**	.881**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P05	Pearson Correlation	.758**	.888**	.888**	.758**	1	.722**	.611**	.789**	.886**	.783**	.893**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P06	Pearson Correlation	.736**	.722**	.801**	.736**	.722**	1	.802**	.781**	.712**	.781**	.878**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P07	Pearson Correlation	.700**	.653**	.802**	.708**	.817**	.802**	1	.708**	.652**	.789**	.811**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P08	Pearson Correlation	.815**	.781**	.802**	.813**	.783**	.789**	.708**	1	.781**	.856**	.822**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P09	Pearson Correlation	.718**	.881**	.881**	.718**	.886**	.712**	.652**	.789**	1	.781**	.894**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
P10	Pearson Correlation	.813**	.781**	.832**	.813**	.783**	.781**	.789**	.856**	.781**	1	.929**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38
TOTAL	Pearson Correlation	.881**	.894**	.908**	.881**	.893**	.878**	.811**	.822**	.894**	.822**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	38	38	30	30	30	38	30	30	30	38	38

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.973	10

Dokumentasi Uji Validitas SDN 1 Gaya Baru II



Hasil Penelitian

A. UNIVARIAT

➔ Frequencies

[DataSet0]

Statistics

		Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut	Karies Gigi
N	Valid	58	58
	Missing	0	0

Frequency Table

Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	36	62.1	62.1	62.1
	Cukup	17	29.3	29.3	91.4
	Kurang	5	8.6	8.6	100.0
	Total	58	100.0	100.0	

Karies Gigi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	32	55.2	55.2	55.2
	Sedang	17	29.3	29.3	84.5
	Tinggi	9	15.5	15.5	100.0
	Total	58	100.0	100.0	

1) Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut

➤ Frequencies

[DataSet1]

Statistics

Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut

N	Valid	58
	Missing	0
Mean		1.47
Median		1.00
Std. Deviation		.855
Range		2
Minimum		1
Maximum		3
Percentiles	25	1.00
	50	1.00
	75	2.00

Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	36	62.1	62.1	62.1
	Cukup	17	29.3	29.3	91.4
	Kurang	5	8.6	8.6	100.0
	Total	58	100.0	100.0	

2) Karies Gigi

Frequencies

Statistics

Karies Gigi

N	Valid	58
	Missing	0
Mean		1.60
Median		1.00
Std. Deviation		.748
Range		2
Minimum		1
Maximum		3
Percentiles	25	1.00
	50	1.00
	75	2.00

Karies Gigi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	32	55.2	55.2	55.2
	Sedang	17	29.3	29.3	84.5
	Tinggi	9	15.5	15.5	100.0
	Total	58	100.0	100.0	

B. BIVARIAT

➔ Crosstabs

Case Processing Summary						
	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut * Karies Gigi	58	100.0%	0	0.0%	58	100.0%

Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut * Karies Gigi Crosstabulation

		Karies Gigi			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut	Baik	27	6	3	36
	Cukup	3	9	5	17
	Kurang	2	2	1	5
Total		32	17	9	58

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	15.887 ^a	4	.003
Likelihood Ratio	16.737	4	.002
Linear-by-Linear Association	6.390	1	.004
N of Valid Cases	58		

a. 5 cells (55.6%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .78.

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.464			.003
Interval by Interval	Pearson's R	.384	.124	3.109	.003 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.461	.119	3.890	.000 ^c
N of Valid Cases		58			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Informed Consent Responden kelas III A dan III B

INFORMED CONSENT

Saya selaku peneliti yang terdapat mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Fakultas Kesehatan Masyarakat yang bernama **Dan Oktavia Sany Sumari (2110401020)** dan saat ini saya sedang menyelesaikan tugas akhir: **Karya Tulis Ilmiah (KTI)**. Adapun gambaran secara umum penelitian saya adalah:

1. Tujuan kegiatan ini untuk menyelesaikan tugas akhir Di III Kesehatan Gigi yang sedang saya susun.
2. Manfaat dari penelitian ini sebagai bahan masukan dan informasi tentang tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terutama karies gigi anak.
3. Responden dalam penelitian ini responden proses penelitian dengan mengundi satu kelas dari penelitian ini dan responden akan dilakukan pemantauan gigi.
4. Kegiatan penelitian ini akan dilakukan 1 kali pertemuan dan berlangsung selama 30-45 menit.
5. Data yang diambil dalam penelitian berlangsung akan sesuai dengan prosedur dan pemantauan gigi dan sesuai dengan responden.
6. Penelitian akan selesai setelah selesai dari data yang telah selesai.
7. Selama proses penelitian berlangsung peneliti bersedia lain untuk membantu penelitian.
8. Penelitian akan dibagikan lagi oleh pihak Fakultas Kesehatan Masyarakat.

INFORMED CONSENT

Dengan ini, saya menyatakan:

Nama : **RAFATSYA AEFARIPPA**


Umur : **10 Tahun**

Alamat : **Laki - Laki**

Alamat : **Gedung Candi 1**

Mengatakan bahwa saya mengerti dan saya sudah berpartisipasi sebagai responden pada penelitian dengan judul **"Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut dengan Karies Gigi Siswa Kelas III SDN 1 GAYA BAHU 1 Tahun 2025"**. Anak saya akan mengikuti kegiatan penelitian ini sesuai dengan prosedur dan data yang akan.

Diketahui dan disetujui, 10 April 2025
Tang. Bina Raya


RAFATSYA AEFARIPPA

INFORMED CONSENT

Seja sebagai peneliti yang mengikuti mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Fakultas Kesehatan Tarbiyah yang bernama Hita Oktavia Suci Saputri (2312402886) dan saat ini saya sedang menyelesaikan tugas akhir saya, tesis Tesis (KTI), dengan pembahasan mengenai penelitian ini adalah:

1. Tujuan kegiatan ini untuk mengetahui tugas akhir Titi Hita Kesehatan Gigi yang sedang saya selesaikan.
2. Manfaat dari penelitian ini sebagai bahan masukan dan referensi tentang tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terhadap kasus gigi berlubang.
3. Responden (sumber data) merupakan proses penelitian dengan menggunakan soal-soal atau pertanyaan isi dan responden akan diberikan penjelasan gigi.
4. Kegiatan penelitian ini akan dilakukan 2 kali pertemuan dan berlangsung selama 30-40 menit.
5. Peserta yang diambil sebagai penelitian berlangsung melalui nomor kontak yang sesuai dan penelitian gigi dan mulut akan selesai.
6. Peneliti akan menerima hasil penelitian data serta identitas responden.
7. Selama proses penelitian berlangsung, peneliti menerima dan akan mendapatkan informasi kegiatan penelitian.
8. Penelitian akan diunggah oleh pihak Puskesmas seperti biasanya.

INFORMED CONSENT

Dengan ini, saya menyetujui dan:

Nama : Falsya Rizka Adhika
Usia : 24 tahun
Jenis kelamin : Perempuan
Alamat : Pajajaran 3/1

Menyetujui bahwa saya bersedia untuk saya untuk berpartisipasi sebagai responden pada penelitian dengan judul "Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut dengan Kasus Gigi Berlubang Kasus HI SDN 14 ANA BARU 1 Tahun 2019". Anak saya akan mengikuti kegiatan penelitian ini secara sukarela dan tanpa paksaan.

Seperti Sarahnya,

2023

Yang Mengetahui

(Ditandatangani oleh orang tua/ wali)

Daftar Hadir Siswa/I Kelas IIIA dan III B

ABSENSI PENELITIAN

Kelas / III A

No	Nama	Hadir	Tidak Hadir
1	Faris Dwi Amara	✓	
2	Adam Al Fath	✓	
3	Aylin Alin Kadiha	✓	
4	Adika Sulandra Muzliha	✓	
5	Astyya Faridyyunrahma	✓	
6	Ayza May Putri	✓	
7	Asha Arfanda Kamadani	✓	
8	Alvizar Hamida	✓	
9	Alya Azim	✓	
10	Aswalya Chafana Rahany	✓	
11	Azzila Karol Naira	✓	
12	Azila Sonni Putri	✓	
13	Basy Shafiqah Azadani	✓	
14	Chatriqah Nuzairi	✓	
15	Chetara Luthfa Annisa	✓	
16	Dana Azzharin	✓	
17	Desari Wazari Azah	✓	
18	Dinda Agatha Lestari	✓	
19	Filma Dora Anadharini	✓	
20	Fahma Protona	✓	
21	Tawar Bintang Alvin	✓	
22	Fathya Nur Anzaki	✓	
23	Gara Al Hafid	✓	
24	Hafid Yoni Lina	✓	
25	Hafid Muka Rasmahati	✓	
26	Hafid Ali Ghosilali	✓	
27	Kamal Syarif Yusuf	✓	
28	Hafid Anam Malik Al-raga	✓	
29			
30			

ABSENSI PENELITIAN

Kelas / III B

No	Nama	Hadir	Tidak Hadir
1	Nuzul Gharbi	✓	
2	Fahriyalla Al Anis	✓	
3	Kharis El Mare Heryati	✓	
4	Larissa Syamir Al Rofiqan	✓	
5	M. Adia Vireni Al Haris	✓	
6	M. Rafi Adia Putri	✓	
7	Mudira Malik Al Rasyid	✓	
8	Muy Anis Hidayatun	✓	
9	M. Cika Derranda	✓	
10	M. Miftahul Kholik	✓	
11	M. Adia Nur Fitya	✓	
12	M. Fathul Mufidun	✓	
13	Nopriah Al Arifah	✓	
14	Nabila Nuzuliah Rotman	✓	
15	Naf'ah Syahid	✓	
16	Nafira Ghannery	✓	
17	Naya Sabahila	✓	
18	Perti Bangsi Umaratun	✓	
19	Rahma Ghoni Zahra	✓	
20	Rahmawati Anisa	✓	
21	Rahmawati Alina Putri	✓	
22	Rani Putrini	✓	
23	Rizka Nurul Hafidha	✓	
24	Suci Orlia Difa	✓	
25	Safiyah Nur Anis Putri	✓	
26	Vicky Gungir Alulilohy	✓	
27	Wahani Yuli Handayani	✓	
28	Widha Nur Hanik	✓	
29	Raka Maryono	✓	
30	Muhammad Ridho Agromanto	✓	

Kuesioner Penelitian Responden kelas III A dan III B

KUESIONER PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT
SEKOLAH DASAR SDN 1 GAYA BARU I

Identitas :

Nama : Fitriyanti

Kelas : III B

A. Terjemak Pengisian

1. Bacalah pertanyaan dibawah ini dengan benar dan seksama
2. Berilah tanda silang (x) pada salah satu jawaban yang menurut anda benar.

B. Judul Penelitian

"Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Karies Gigi S
Kelas III SDN 1 Gaya Baru I Tahun 2025"

C. Soal

1. Sikat gigi berapa kali sehari?
 - a. 2x dalam sehari
 - b. 3x dalam seminggu
 - c. Kadang-kadang
 - ☒ d. Tiga kali sehari
 - e. Agar gigi berkilau
 - f. Menunjukkan ada masalah
 - g. Dapat mengurangi masalah
2. Waktu menyikat gigi kapan?
 - a. Pagi saja saat berangkat sekolah
 - b. Pada saat setelah makan pertama saja
 - c. Pagi hari setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - d. Setelahnya saat sedang menyikat gigi menggunakan
 - e. Tidak
 - f. Pada saat sedang menggunakan fluoride
 - g. Air minum

KUESIONER PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT
SEKOLAH DASAR SDN 1 GAYA BARU I

Identitas :

Nama : Fitriyanti

Kelas : III B

A. Terjemak Pengisian

1. Bacalah pertanyaan dibawah ini dengan benar dan seksama
2. Berilah tanda silang (x) pada salah satu jawaban yang menurut anda benar.

B. Judul Penelitian

"Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Karies Gigi S
Kelas III SDN 1 Gaya Baru I Tahun 2025"

C. Soal

1. Sikat gigi berapa kali sehari?
 - a. 2x dalam sehari
 - b. 3x dalam seminggu
 - c. Kadang-kadang
 - ☒ d. Tiga kali sehari
 - e. Agar gigi berkilau
 - f. Menunjukkan ada masalah
 - g. Dapat mengurangi masalah
2. Waktu menyikat gigi kapan?
 - a. Pagi saja saat berangkat sekolah
 - b. Pada saat setelah makan pertama saja
 - c. Pagi hari setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - d. Setelahnya saat sedang menyikat gigi menggunakan
 - e. Tidak
 - f. Pada saat sedang menggunakan fluoride
 - g. Air minum

Formulir Pemeriksaan Karies Responden kelas III A dan III B

FORMULIR PEMERIKSAAN ODONTOKRAN
KLINIS GAVKABALI

Nama : $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

Tgl : $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

Umur : $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

Jenis kelamin : $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

Tempat lahir : $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65

[illegible]

Dokumentasi Kegiatan Penelitian SDN 1 Gaya Baru I





Dokumentasi Wawancara Puskesmas Seputih Surabaya



Rekap Penelitian

No	Nama	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Nilai	Skor	Kurles	Skor
1	Faris Dwi Asmara	10	0	10	10	0	0	10	10	10	10	70	2	3	2
2	Adnan Al Fahri	0	10	10	10	10	10	10	10	10	0	80	1	3	2
3	Adnan Alfa Redho	10	10	10	10	0	0	10	10	10	10	80	1	1	1
4	Adhica Sakabila M.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	90	1	6	3
5	Aisyya F.	0	0	10	10	0	0	10	0	10	10	40	3	0	1
6	Alim May Putri	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	70	2	3	2
7	Alsa Arfanda R.	10	10	10	10	0	10	10	10	0	10	80	1	5	2
8	Alvizar Hamanda	0	10	10	10	10	0	10	10	10	10	80	1	0	1
9	Alya Aziza	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	70	2	6	3
10	Anindya Chalista R.	0	10	0	10	10	0	10	10	0	0	50	3	1	1
11	Arsyila Kanza Nura	10	10	10	10	0	10	10	10	10	0	80	1	2	1
12	Azila Sonia Putri	0	10	0	10	10	0	10	10	10	0	60	2	2	1
13	Bny Shankara A.	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	70	2	1	1
14	Chairunisa Muqnia	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	0	1
15	Chelsea Luthfia A.	0	10	0	10	0	0	10	10	10	0	50	3	7	3
16	Deris Anfanan	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	0	1
17	Devan Fauzan Abadi	0	10	0	10	0	0	10	0	10	0	40	3	3	2
18	Dinda Agustina L.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	1	1
19	Ellisia Dara A.	0	10	10	10	10	10	10	10	10	0	80	1	6	3
20	Fahreza Pratama	10	10	10	0	0	0	10	10	10	0	60	2	7	3
21	Fawes Bintang A.	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	70	2	4	2
22	Febby Nur Anggraini	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	40	3	3	2
23	Goza Al Ghifar	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	90	1	0	1
24	Halqi Yasir Lama	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	4	2
25	Hanna Mutia R.	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	70	2	6	3
26	Helmi Ali Ghazallah	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	2	1
27	Kaisar Syarif Yusuf	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	1	1
28	Bilal Anam M	0	10	10	0	10	0	10	10	10	0	60	2	7	3
29	Agung Gumelar	0	10	10	10	0	0	10	10	10	0	60	2	4	2
30	Fathurrozza Al Awal	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	70	1	2	1
31	Khenzo Elfare R.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	2	1
32	Laurensia Syrona A.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	90	2	2	1
33	M. Arka Yabya Al H.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	80	1	2	1
34	M. Rafi Azka Putra	0	10	0	10	10	0	10	10	10	0	60	2	4	2
35	Maulana Malik A.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	4	1
36	May Arsil Hidayanto	0	10	0	10	10	0	10	10	10	0	60	2	6	3
37	M. Ciko Fernando	10	10	0	10	10	10	10	10	10	0	80	1	1	1
38	M. Miftahul Kholik	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	90	1	0	1
39	M. Azka Nur Reis	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	3	2
40	M. Fadli Maulana	0	10	10	0	10	10	10	10	10	10	80	1	1	1
41	Mujahid Al Anfal	10	10	10	10	10	10	10	0	10	10	90	1	3	2
42	Nabila Nuzzula R.	0	10	0	10	10	10	10	10	0	10	60	2	4	2
43	Naf'an Syabil	10	10	10	10	0	0	10	10	10	10	80	1	1	1
44	Naima Ghossany	0	10	0	0	10	10	10	10	10	0	60	2	5	2
45	Naima Subahila	10	0	10	10	10	0	10	10	10	10	80	1	0	1
46	Putri Balqis K.	0	0	0	10	10	10	10	10	10	0	60	2	2	2
47	Radita Gibran Evano	10	0	10	0	10	10	10	10	10	10	80	1	6	3
48	Rafisyra Arfando	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	0	1
49	Rajendra Aliane P.	10	10	10	10	0	10	10	10	10	0	80	1	2	1
50	Reno Pratama	10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	90	1	0	1
51	Reynan Danizh R.	0	10	0	10	10	10	10	10	10	10	80	1	5	1
52	Selvi Oksia Dilla	10	0	10	10	10	10	10	10	10	0	80	1	0	1
53	Sofiyana Nur A.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	0	1
54	Virly Gursaji Al-H	10	10	0	10	10	0	10	10	10	10	80	1	0	1
55	Widianti Tri H.	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	0	1
56	Wildan Nur Haqiqi	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	2	1
57	Raka Haryoto	0	10	10	10	0	0	10	10	10	0	60	2	3	2
58	Muhammad Ridho	10	10	10	10	10	0	10	10	10	0	80	1	4	2

No	Nama	D	M	F	DMF-T	d	e	f	def-t	Kartu	Skor
1	Faris Dwi Asmara	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
2	Adam Al Fahri	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
3	Adam Alfa Redho	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
4	Adzka Salsabila	0	0	0	0	6	0	0	6	6	3
5	Ainayya F.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6	Alim May Putri	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
7	Alse Arfando R.	0	0	0	0	5	0	0	5	5	2
8	Alvianur Hamanda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
9	Alya Aziza	0	0	0	0	6	0	0	6	6	3
10	Anindya Chalisa	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
11	Arsetia Karisa N	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
12	Azila Sania Putri	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
13	Boy Shunkara A.	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
14	Chairisa Mugnia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15	Chelsea Luthfia A.	0	0	0	0	7	0	0	7	7	3
16	Deris Aulifan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
17	Devan Fauzan A.	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
18	Dinda Agustina L.	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
19	Elissa Dara A.	0	0	0	0	6	0	0	6	6	3
20	Fahreza Pratama	0	0	0	0	7	0	0	7	7	3
21	Fawes Bintang A.	0	0	0	0	4	0	0	4	4	2
22	Febby Nur A.	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
23	Gaza Al Ghifar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
24	Huqi Yosi Lata	0	0	0	0	4	0	0	4	4	2
25	Hanna Mutia R.	0	0	0	0	6	0	0	6	6	3
26	Helmi Ali G.	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
27	Kaiwar Syarif Yusuf	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
28	Bilal Anam M	0	0	0	0	7	0	0	7	7	3

29	Agung Camelar	0	0	0	0	4	0	0	4	4	2
30	Fathurozila Al A.	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
31	Khenzo Elfaru R.	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
32	Laupara Syawa	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
33	M. Arka Yahya Al H.	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
34	M. Rafa Azka Putra	0	0	0	0	4	0	0	4	4	2
35	Maulana Malik A.	0	0	0	0	4	0	0	4	4	1
36	May Arsi Hidayanto	0	0	0	0	6	0	0	6	6	3
37	M. Ciko Fernando	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
38	M. Miftahul Khoik	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
39	M. Azka Nur Rotis	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
40	M. Fadil Maulana	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
41	Muhammad Al Arafah	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
42	Nabila Nazzula R.	0	0	0	0	4	0	0	4	4	2
43	Naf'an Syahid	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
44	Nairna Ghossany	0	0	0	0	5	0	0	5	5	2
45	Naina Sababilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
46	Putri Bakris K.	0	0	0	0	2	0	0	2	2	2
47	Radita Gibran Evano	0	0	0	0	6	0	0	6	6	3
48	Rafaya Arfando	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
49	Rajendra Alianz F.	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
50	Reno Pratama	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
51	Reynan Damich R.	0	0	0	0	5	0	0	5	5	1
52	Selvi Okvia Dilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
53	Sofiyana Nur A.P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
54	Virby Gumaji Al-H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
55	Widarti Tri H.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
56	Wildan Nur Haqiqi	0	0	0	0	2	0	0	2	2	1
57	Raka Haryono	0	0	0	0	3	0	0	3	3	2
58	Muhammad Ridho	0	0	0	0	4	0	0	4	4	2