

# LAMPIRAN

# LAMPIRAN 1



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING**  
Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung  
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918  
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : [direktorat@poltekkes-tjk.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-tjk.ac.id)



**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No.254/KEPK-TJK/III/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Mulyawan  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Aplikasi Penginderaan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Dangué (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung"**

*"Information System/GIS) in Determining Areas Prone to Outbreaks of Dangué Hemorrhagic Fever (DBD) in the Working Area of the UPT Puskesmas Rajabasa Indah Bandar Lampung City"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 01 Maret 2024 sampai dengan tanggal 01 Maret 2025.

*This declaration of ethics applies during the period March 01, 2024 until March 01, 2025.*



March 01, 2024  
Professor and Chairperson,

Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes

## LAMPIRAN 2



**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Tanjungkarang**

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

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2588/2024  
Lampiran : 1 eks  
Hal : Izin Penelitian

4 April 2024

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kota Bandar Lampung  
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Mulyawan NIM: 2013351033	Aplikasi Pengindraan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Dangué (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung	PKM.Rajabasa Indah
2.	Romayta NIM: 2013351012	Hubungan Sanitasi dan Personal Hygiene bagi Penderita Penyakit Scabies di Wilayah Kerja Puskesmas Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Gedong Air
3.	Nur Azizah NIM: 2313351082	Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) dan Kondisi Jamban dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Kedaton
4.	Rindu Yuni Safitri NIM: 2313351007	Hubungan <i>Personal Hygiene</i> dan Sanitasi Tempat Penjaja Makanan dengan Angka Kuman pada Makanan Jajanan di PKOR Way Halim Kota Bandar Lampung	PKOR Way Halim

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian  
Kesehatan TanjungKarang,



**Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes**

Tembusan:

- 1.Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
- 2.Ka.Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
- 3.Pengelola PKOR Way Halim

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://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tts.kominfo.go.id/verifyPDF>.



## LAMPIRAN 3



**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Tanjungkarang**

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

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2589/2024  
Lampiran : 1 eks  
Hal : Izin Penelitian

4 April 2024

Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung  
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Mulyawan NIM: 2013351033	Aplikasi Pengindraan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Danguue (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung	PKM.Rajabasa Indah
2.	Romayta NIM: 2013351012	Hubungan Sanitasi dan Personal Hygiene bagi Penderita Penyakit Scabies di Wilayah Kerja Puskesmas Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Gedong Air
3.	Nur Azizah NIM: 2313351082	Hubungan Faktor Pengetahuan, Sikap, Tindakan Buang Air Besar Sembarangan (BABS) dan Kondisi Jamban dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024	PKM.Kedaton
4.	Rindu Yuni Safitri NIM: 2313351007	Hubungan <i>Personal Hygiene</i> dan Sanitasi Tempat Penjaja Makanan dengan Angka Kuman pada Makanan Jajanan di PKOR Way Halim Kota Bandar Lampung	PKOR Way Halim

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian  
Kesehatan TanjungKarang,



**Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes**

Tembusan:

- 1.Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
- 2.Ka.Bid.Diklat
- 3.Ka.UPT-PKM .....

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://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verifyPDF>.



## LAMPIRAN 4



### PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandar Lampung, Telepon (0721) 476362  
Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstp.bandarlampungkota.go.id  
Pos-el: dpmpstp.kota@bandarlampungkota.go.id

#### SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP) Nomor : 1871/070/04984/SKP/III.16/IV/2024

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/00336/IV.05/2024 Tanggal 2024-03-25 11:48:33, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : MULYAWAN
2. Alamat : JL. JEND SUPRAPTO, PEKON SEBARUS, KEC. BALIK BUKIT, KAB. LAMPUNG BARAT, LAMPUNG KEL./DESA SEBARUS KEC. BALIK BUKIT KAB/KOTA LAMPUNG BARAT PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : APLIKASI PENGINDERAAN JARAK JAUH (GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM/GIS) DALAM PENENTUAN DAERAH RAWAN KLB DEMAM BERDARAH DANGUE (DBD) DI WILAYAH KERJA UPT PUSKESMAS RAJABASA INDAH KOTA BANDAR LAMPUNG
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI SEBARAN GEOGRAFIS FAKTOR RESIKO KASUS DBD SECARA SPASIAL DI WILAYAH KERJA UPT PUSKESMAS RAJABASA INDAH KOTA BANDAR LAMPUNG
5. Lokasi Penelitian : UPT PUSKESMAS RAJABASA INDAH KOTA BANDAR LAMPUNG
6. Tanggal dan/atau lamanya : 1 (SATU) BULAN penelitian
7. Bidang Penelitian : KESEHATAN LINGKUNGAN
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : MEI AHYANTI, SKM., M.Kes
10. Anggota Penelitian : MULYAWAN
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Kemasyarakatan : POLITEKNIK TANJUNGPINANG

Dengan Ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandar Lampung  
pada tanggal : 01 April 2024

Ditandatangani secara elektronik oleh :  
Kepala Dinas  
**MUHTADI A. TEMENGGUNG, S.T., M.Si.**  
NIP 19710810 199502 1 001

Tambahan:  
1. BAKESBANGPOL Kota Bandar Lampung  
2. Bappeda Kota Bandar Lampung  
3. Pertriggai

Dokumen ini telah di tandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRé - BSSN.



## LAMPIRAN 5



### PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG DINAS KESEHATAN

Jalan Way Pengubuan No. 3 Pahoman, Enggal Bandar Lampung, 35127  
Telepon (0721) 472003, Website : [www.bandarlampungkota.go.id](http://www.bandarlampungkota.go.id)

Bandar Lampung, 03 April 2024

Nomor : 070/ Dlo /III.02/VI/04/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;  
Ka. Prodi. Sanitasi Lingkungan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang  
Di-  
Bandar Lampung

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.08.02/F.XLIII.15/107/2024 tanggal 23 Maret 2024 Perihal Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Skripsi Mahasiswa Tingkat IV Semester 8 Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, atas nama :

NAMA/NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Mulyawan NIM. 2013351033	"Aplikasi Penginderaan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) Dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Dangué (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung".	PKM. Rajabasa Indah

Perlu kami Informasikan beberapa hal sebagai berikut :

- Pengambilan data di Wilayah Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada Peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
  - Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
  - Kegiatan Pengambilan data dilaksanakan selama 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
  - Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

an. Plt. Kepala Dinas Kesehatan  
Kota Bandar Lampung  
Sekretaris

  
drg. Sanki Sundari., M.Kes  
Pembina TK. I (IV/b)  
Nip. 19790614 200604 2 010

Tembusan : disampaikan kepada Yth:

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Sdr. Kepala Puskesmas Rajabasa Indah
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Sdr. Mahasiswa yang bersangkutan
- Peringgalan -----

## LAMPIRAN 6



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG  
**UPT PUSKESMAS RAJABASA INDAH**

Jalan Pramuka No.1, Rajabasa, Bandar Lampung 35144  
Telepon +62 82182779558

Bandar Lampung, 20 April 2024

Nomor : 440/914/III.02/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Persetujuan Penelitian

Kepada Yth  
Ka. Prodi. Sanitasi Lingkungan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang  
Di-  
Bandar Lampung

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan surat dari Ka. Prodi Sanitasi Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang, Nomor : PP.08.02/F.XLIII.15/107/2024 Tertanggal 23 Maret 2024, Tentang Izin Penelitian di Puskesmas Rajabasa Indah dengan Judul ***"Aplikasi Penginderaan Jarak Jauh (Geographic Information System/GIS) Dalam Penentuan Daerah Rawan KLB Demam Berdarah Dangué (DBD) di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung"***

**NAMA : Mulyawan**  
**NPM : 2013351033**

Perlu kami Informasikan beberapa hal, yaitu sebagai berikut :

1. Pada prinsipnya kami tidak berkeberatan dan menyetujui permohonan tersebut
2. Izin melakukan penelitian digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala UPT Puskesmas Rajabasa Indah.
3. Kegiatan Pengambilan data di Puskesmas Rajabasa Indah maupun Survey langsung ke masyarakat dilaksanakan selama 1 (satu) bulan sejak tanggal dikeluarkan.

4. Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Puskesmas Rajabasa Indah.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



Kepala UPT Puskesmas Rajabasa Indah

**drg. Susi**

Pembina Utama Muda (IV/c)

NIP 197909272005012008

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
2. Mahasiswa yang bersangkutan
3. .....Peringgal.....



# LAMPIRAN 7

Matriks perbandingan kriteria

Variable	Kepadatan permukiman	Meniadakan	Menguras	Menutup	Kepadatan penduduk	Kepemilikan SAB	House Index
Kepadatan permukiman	1	0,5	0,25	0,25	0,2	0,1428571	0,1111111
Meniadakan	2	1	0,5	0,25	0,25	0,2	0,1428571
Menguras	4	2	1	0,5	0,25	0,25	0,2
Menutup	4	4	2	1	0,5	0,25	0,25
Kepadatan penduduk	5	4	4	2	1	0,5	0,25
Kepemilikan SAB	7	5	4	4	2	1	0,5
House Index	9	7	5	4	4	2	1
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>23,5</b>	<b>16,75</b>	<b>12</b>	<b>8,2</b>	<b>4,3428571</b>	<b>2,4539683</b>

Intensitas Kepentingan	Definisi
1	Sama pentingnya dibanding dengan yang lain
3	Sedikit lebih penting dibanding yang lain
5	Cukup penting dibanding dengan yang lain
7	Sangat penting dibanding dengan yang lain
9	Ekstrem pentingnya dibanding yang lain
2, 4, 6, 8	Nilai diantara dua pemilaian yang berdekatan
Resiprokal	Jika elemen i memiliki salah satu angka di atas dibandingkan elemen j, maka j memiliki nilai kebalikannya ketika dibanding dengan i

Matriks nilai kriteria

Variable	Kepadatan permukiman	Meniadakan	Menguras	Menutup	Kepadatan penduduk	Kepemilikan SAB	House Index	Jumlah	Prioritas	Eigen value
Kepadatan permukiman	0,03125	0,021276596	0,014925573	0,020833333	0,0243302	0,0328347	0,0452781	0,190945	0,02726406	0,8724439
Meniadakan	0,0625	0,04253191	0,029850746	0,020833333	0,0304878	0,0460526	0,0582141	0,230432	0,04143822	0,3702241
Menguras	0,125	0,085106383	0,053701493	0,04166667	0,0304878	0,0575658	0,0815006	0,401023	0,067194	1,050332
Menutup	0,125	0,170212766	0,119402385	0,083333333	0,0609376	0,0575658	0,1018758	0,718366	0,1026238	1,2314851
Kepadatan penduduk	0,15625	0,170212766	0,23980597	0,16666667	0,1219512	0,1151316	0,1018758	1,070694	0,1523943	1,2544759
Kepemilikan SAB	0,21875	0,212765957	0,23980597	0,333333333	0,2439024	0,2302632	0,2037516	1,681572	0,2402246	1,0432613
House Index	0,28125	0,29187234	0,298507463	0,333333333	0,4878049	0,4605263	0,4075032	2,566798	0,3666854	0,8983342
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>7,4277642</b>

CI (Consistency Index)	0,071294034
RI (Random Index)	1,32
CR (Consistency Ratio)	0,054010632

Matrix size	Random consistency index (RI)
1	0,00
2	0,00
3	0,58
4	0,90
5	1,12
6	1,24
7	1,32
8	1,41
9	1,45
10	1,49

Jika nilai CR <= 0,1 maka matriks tsb dikatakan konsisten/diterima  
 Jika nilai CR > 0,1 maka matriks tsb dikatakan tidak konsisten/tidak diterima  
 Konsisten adalah kesetaraan nilai bobot yang diberikan antar variabel

Kriteria	Prioritas
Kepadatan permukiman	0,02726406
Meniadakan	0,041438322
Menguras	0,068718338
Menutup	0,102623756
Kepadatan penduduk	0,152394853
Kepemilikan SAB	0,240224633
House Index	0,366685366

Kelurahan	K. Penduduk (km2)	K. Pemukiman	House Index	Kepemilikan SAB	Menutup	Menguras	Meniadakan	K. Pemukiman	Prioritas
Rajabasa	14009,27	10,03%	5%	Sangat Beresiko	Sangat Beresiko	Beresiko	Tidak Beresiko	Data-rata rumah <40%	0,83334572
Rajabasa Pemuka	3816,66	7,78%	7%	Beresiko	Beresiko	Tidak Beresiko	Tidak Beresiko	Data-rata rumah >40-60%	0,26049796
Rajabasa Nunyai	4472,79	15,19%	7%	Beresiko	Beresiko	Beresiko	Tidak Beresiko	Rata-rata rumah >60%	0,10815632
Rajabasa Jaya	9520,33	16,21%	20%	Sangat Beresiko	Sangat Beresiko	Tidak Beresiko	Sangat Beresiko		
Rajabasa Raya	2830,44	13,30%	10%	Beresiko	Sangat Beresiko	Tidak Beresiko	Sangat Beresiko		
Gedong Meneng	5265,38	25,14%	6%	Beresiko	Beresiko	Tidak Beresiko	Tidak Beresiko		
Gedong Meneng Baru	936,08	12,30%	2%	Tidak Beresiko	Tidak Beresiko	Tidak Beresiko	Tidak Beresiko		

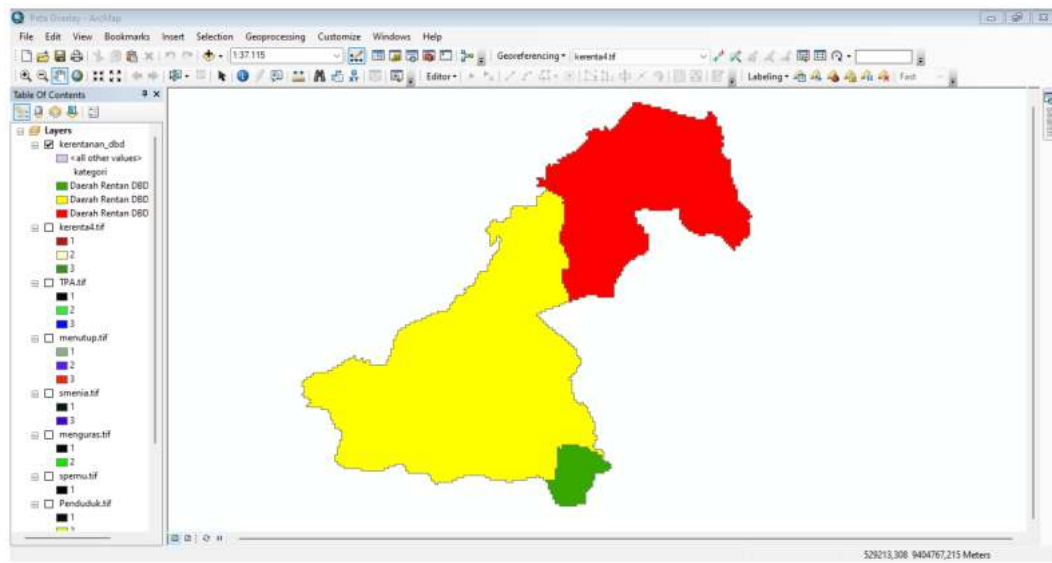
Kelurahan	Kepadatan permukiman	Meniadakan	Menguras	Menutup	Kepadatan penduduk	Kepemilikan SAB	House Index	Total	Rangking	Meniadakan	Prioritas
Rajabasa	0,017267576	0,030024722	0,01239694	0,007878239	0,012744845	0,021685698	0,070838501	0,17384	7	Meniadakan barang bekas	0,72350606
Rajabasa Pemuka	0,017267576	0,030024722	0,05141266	0,019116689	0,110685472	0,040260234	0,030547782	0,29932	2	beberapa barang bekas ditiadakan	0,19318606
Rajabasa Nunyai	0,017267576	0,030024722	0,01239694	0,019116689	0,110685472	0,040260234	0,030547782	0,2603	4	tidak pernah meniadakan	0,08330788
Rajabasa Jaya	0,017267576	0,003457187	0,05141266	0,007878239	0,110685472	0,021685698	0,030547782	0,24393	5		
Rajabasa Raya	0,017267576	0,003457187	0,05141266	0,007878239	0,110685472	0,040260234	0,030547782	0,26151	3		
Gedong Meneng	0,017267576	0,030024722	0,05141266	0,019116689	0,029554542	0,040260234	0,030547782	0,21818	6		
Gedong Meneng Baru	0,017267576	0,030024722	0,05141266	0,050712153	0,110685472	0,177278707	0,265299084	0,70268	1		

Kriteria	Prioritas							
Kepadatan permukiman	0,02726406	3						
Meniadakan	0,041498922	4						
Menguras	0,068718398	7						
Menutup	0,102623756	10						
Kepadatan	0,152984859	15						
Kepemilikan SAB	0,240224639	24						
House Index	0,366685366	37						
	1	100						

Kelurahan	K. Penduduk (Km2)	K. Pemukiman	House Index	Kepemilikan SAB	Menutup	Menguras	Meniadakan	total
Rajabasa	3	1	2	3	3	2	1	15
Rajabasa Pemuka	1	1	3	2	2	1	1	11
Rajabasa Nunyai	1	1	3	2	2	2	1	12
Rajabasa Jaya	1	1	3	3	3	1	3	15
Rajabasa Raya	1	1	3	2	3	1	3	14
Gedong Meneng	2	1	3	2	2	1	1	12
Gedong Meneng Ba	1	1	1	1	1	1	1	7

Kelurahan	K. Penduduk (Km2)	K. Pemukiman	House Index	Kepemilikan SAB	Menutup	Menguras	Meniadakan	total
Rajabasa	0,458954576	0,02726406	0,7333707	0,720673918	0,307871268	0,1374368	0,041498922	2
Rajabasa Pemuka	0,152984859	0,02726406	1,1000561	0,480449279	0,205247512	0,0687184	0,041498922	2
Rajabasa Nunyai	0,152984859	0,02726406	1,1000561	0,480449279	0,205247512	0,1374368	0,041498922	2
Rajabasa Jaya	0,152984859	0,02726406	1,1000561	0,720673918	0,307871268	0,0687184	0,124496767	3
Rajabasa Raya	0,152984859	0,02726406	1,1000561	0,480449279	0,307871268	0,0687184	0,124496767	2
Gedong Meneng	0,305969717	0,02726406	1,1000561	0,480449279	0,205247512	0,0687184	0,041498922	2
Gedong Meneng Ba	0,152984859	0,02726406	0,3666854	0,240224639	0,102623756	0,0687184	0,041498922	1

## LAMPIRAN 8



## LAMPIRAN 9



Pemeriksaan Jentik di Kontainer Luar Rumah



Pemeriksaan Jentik di Kontainer Luar Rumah



Kegiatan Wawancara Responden



Kegiatan Wawancara Responden



Pemeriksaan Tempat Penampungan Air di Luar Rumah



Pemeriksaan Tempat Penampungan Air di Luar Rumah



Pemeriksaan Tempat Penampungan Air di Dalam Rumah



Pemeriksaan Tempat Penampungan Air di Luar Rumah



Pemeriksaan Lingkungan di Sekeliling Rumah



Pemeriksaan Lingkungan di Sekeliling Rumah