

DAFTAR PUSTAKA

- Aguswin, A. (2021). Penataan Kawasan Permukiman Kumuh Desa Sukajaya Kecamatan Cibitung Kabupaten Bekasi. *Jurnal IKRAITH-TEKNOLOGI*, 5(3), 48–57.
- Akbar, M. R., & Novira, N. (2019). Analisis Penanganan Permukiman Kumuh di Kecamatan Medan Denai. *Tunas Geografi*, 8(1), 59–70.
<https://doi.org/10.24114/tgeo.v8i1.15453>
- Amian. (2017). Penanganan Fisik Permukiman Kawasan Kumuh Di Kota Kuala Kapuas. *Jurnal Teknik (Jurnal Teoritis Dan Terapan Bidang Keteknikan)*, 1(1), 70–77. <https://doi.org/10.52868/jt.v1i1.1377>
- Angriani, F., Siradjuddin, I., & Idham AP, A. (2021). Studi Kawasan Permukiman Kumuh Pedesaan (Dutaku) Berbasis GIS di Desa Polewali dan Desa Taccorong Kecamatan Gantarang Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Teknik ITS*, 10(2), C237–C242.
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v10i2.62489>
- Annisa Amalia, A. (2018). Karakteristik Hunian Permukiman Kumuh Kampung Sapiria Kelurahan Lembo Kota Makassar. *Nature : National Academic Journal of Architecture*, 5(1), 13–22.
<https://doi.org/10.24252/nature.v5i1a2>
- Bachmid, F., & Ariyanto. (2017). Strategi Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh Kota Ternate. *Jurnal Plano Madani*, 6(2), 166-

176.

Badan Pusat Statistik. (2022). *Keadaan Pekerja di Indonesia Februari 2022*. Badan Pusat Statistik.

BPS Kabupaten Gowa. (2022). *Kabupaten Gowa dalam Angka*. BPS Kabupaten Gowa

Cahyani, S. D., & Aji, R. S. (2018). Strategi Pembangunan Berwawasan Lingkungan Kawasan Permukiman Segi Empat Emas Tunjungan Surabaya. *Mintakat: Jurnal Arsitektur*, 18(2), 115–128.
<https://doi.org/10.26905/mintakat.v18i2.1692>

Chrishanum, N., Rifai, M., & Marsingga, P. (2022). Manajemen Strategi Pemerintah Daerah Dalam Penanganan Permukiman Kumuh Perkotaan di Kelurahan Sumur Batu Kota Bekasi. *Jurnal Ilmiah Muqoddimah: Jurnal Ilmu Sosial, Politik Dan Humaniora*, 6(2), 466–474. <http://jurnal.um-tapsel.ac.id/index.php/muqoddimah>

Doloksaribu, E. A., & Hidayat, Z. (2020). Pelaksanaan Strategi Penanganan Penataan Lingkungan Perumahan dan Permukiman Kumuh di Kelurahan Miroto, Kecamatan Semarang Tengah, Kota Semarang. *Journal of Public Policy and Management Review*, 9(2), 178–195. <https://doi.org/10.14710/jppmr.v9i2.27354>

Dzulqarnain, 2018. Strategi Penanganan Permukiman Kumuh Nelayan (Studi Kasus: Permukiman Kumuh Nelayan di Kecamatan Galesong

- Kabupaten Takalar). Program Studi Perencanaan dan Pengembangan Wilayah. Pascasarjana Universitas Hasanuddin Makassar. 2018
- Firmansyah, 2016. Analisis Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh di Pusat Kota Bandung Kelurahan Nyengseret Jurusan Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Pasundan. 2016
- Gubernur Sulawesi Selatan. (2020). *Keputusan Gubernur Sulawesi Selatan Nomor : 955 / lli / Tahun 2020 Penetapan Lokasi Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh Kewenangan Provinsi di Provinsi Sulawesi Selatan Dengan Rahmat Tuhan Yang Maha Esa Gubernur Sulawesi Selatan*. 11, 3–6
- Harsusani, Priadi, E., & Elvira. (2016). Kajian Pengembangan Permukiman Perkotaan Ketapang Berbasis Tata Ruang (Studi Kasus Kawasan Kumuh Nelayan Delta Pawan). *Jurnal Teknik Sipil*, 16(1), 1–7. <https://doi.org/10.26418/jtsft.v16i1.26973>
- Indrajaya. (2020). Strategi Pembangunan Prasarana dan Sarana Perkotaan Kawasan Andalan Kota Palopo Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*, 20(1), 112–121.
- Indrajaya, I., Rusida, R., & Baharuddin, A. F. (2022). Strategi Pembangunan Infrastruktur Kawasan Permukiman Perkotaan Kota Belopa Kabupaten Luwu. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*, 22(1), 136–146. <https://doi.org/10.35965/eco.v22i1.1402>

Irawan, D., Arief, I., & Hidajat, J. T. (2018). Penanganan Permukiman Kumuh Perkotaan Menuju Program Pemerintah "Kotaku" (Kota Tanpa Kumuh) (Lokasi Studi: Kampung Lio, Kota Depok). *Jurnal Online Mahasiswa Bidang Perencanaan Wilayah & Kota*, 1(1), 1–13.

Irfan, H. Baruwadi, M., & Rahim, S. (2021). Strategi Pengelolaan Kawasan Permukiman Kumuh di Kota Gorontalo. *LOSARI : Jurnal Arsitektur Kota Dan Pemukiman*, 6(2), 89–101.
<https://doi.org/10.33096/losari.v6i2.299>

Manurung, H., Aulia, D. N., & Bahri, S. (2019). Dampak Penataan Permukiman Kumuh Terhadap Peningkatan Kualitas Hidup Masyarakat Di Kawasan Bagan Deli Belawan. *Inovasi*, 16(1), 1–10.
<https://doi.org/10.33626/inovasi.v16i1.128>

Musa Abdul Haris, 2018. Strategi Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh Perkotaan (Studi Kasus: Kelurahan Mangasa, Kec. Tamalate, Kota Makassar). Program Studi Perencanaan dan Pengembangan Wilayah. Pascasarjana Universitas Hasanuddin Makassar. 2018

MENTERI PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT REPUBLIK INDONESIA. (2020). PermenPUPR12_Tahun_2020.
PermenPUPR12_Tahun_2020, 1–29.

Naradhipa Hudyana, I. D. gede. (2019). Kajian Infrastruktur Di Permukiman Kumuh (Studi Kasus: Jalan Resimuka Barat VII, Kota Denpasar). *Syntax Literate Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(1), 1279–1289.

Purwoto, B., Anshari, B., & Budastra, I. K. (2018). Basic Infrastructure Development Factors and Quality Improvement Strategy of Slums Settlement in Fisheries Village Mataram City (Case Study of Bugis Village, Bintaro, Ampenan District). *Spektrum Sipil*, 5(2), 80–87.
<https://doi.org/10.29303/spektrum.v5i2.138>

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia No.2/PRT/M/2016. 2016. Tentang Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh

Peraturan Daerah Kabupaten Gowa No 15 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Gowa Tahun 2012-2032.

Qonita, C. D., & Rahmawati, D. (2021). Strategi Penanganan Pemukiman Kumuh di Area Pendukung Industri Kelurahan Krian, Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal Teknik ITS*, 9(2), C231–C238.
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v9i2.56302>

Rizka, H., Purwoko, A., & Rujiman. (2018). Perencanaan Penanganan Kawasan Pemukiman Kumuh di Kelurahan Tanjung Tiram Kabupaten Batubara. *Serambi Engineering*, 3(2), 321–329.
<https://doi.org/10.32672/jse.v3i2.442>

RP2KPKP Kabupaten Gowa (2018).

Rencana Pencegahan dan Peningkatan Kualitas Permukiman Kumuh Perkotaan (RP2KPKP), Menuju Kota Tanpa Kumuh (KOTAKU) Tahun 2019

RPJM Nasional tahun 2015-2019 bidang permukiman

Sagung Alit W., A. A., & Jihan, J. C. (2018). Tingkat Kekumuhan Dan Analisis Spasial Permukiman Kumuh Perkotaan (Studi Kasus: Surabaya Timur). *WAKTU: Jurnal Teknik UNIPA*, 16(2), 47–55.
<https://doi.org/10.36456/waktu.v16i02.1667>

Solehati, D., Irwansyah, M., & Irin Caesarina. (2017). Identifikasi Karakteristik Permukiman Kumuh Gampong Telaga Tujuh, Kota Langsa, Aceh. *Jurnal Teknik Sipil Universitas Syiah Kuala*, 1(2), 349–358.

Sudirman, A. (2021). Strategi Penanganan Pada Pemukiman Kumuh Kecamatan Kuantan Tengah Kabupaten Kuantan Singingi (Studi Kasus Desa Sawah, Desa Beringin Taluk, Desa Koto Taluk, Dan Kelurahan Simpang Tiga). *Jurnal Perencanaan, Sains, Teknologi Dan Komputer*, 4(1), 647–657.

Sulaiman, A. L. (2021). Proses Kolaborasi Penanganan Permukiman Kumuh Melalui Program Kota Tanpa Kumuh (Kotaku) di Kota Bandung (Studi Kasus: Kelurahan Tamansari Kecamatan Bandung Wetan). *Majalah Media Perencana*, 2(1), 1–23.
<https://mediaperencana.perencanapembangunan.or.id/index.php/mm>

p/article/view/10

Syamsiar, N. R., Surya, B., & Tato, S. (2020). Evaluation of Slum Area Management (Study on Kotaku Program at Banggae Subdistrict, Majene Recency). *Urban and Regional Studies Jurnal*, 2(2), 54–65.
<https://doi.org/10.35965/ursj.v2i2.324>

Surtiani Endang Eny, 2006. Faktor-faktor yang mempengaruhi terciptanya Kawasan Permukiman Kumuh di Kawasan Pusat Kota (Studi Kasus: Kawasan Pancuran, Salatiga). Magister Teknik Pembangunan Wilayah dan Kota. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro Semarang. 2006

Syam. M. 2017. Identifikasi Kawasan Kumuh dan Strategi Penanganannya Pada Permukiman Kumuh di Kelurahan Rangas Kecamatan Banggae Kabupaten Majene Jurusan Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Sains dan Teknologi. Uin Alauddin Makassar. 2017

Sudarno. 2017. Data Analysis, Semarang. Departemen Statistika Fakultas Sains dan Matematika. UNDIP. 2017

SK KUMUH KAB. GOWA TAHUN 2020.Pdf, n.d.)

Uar, E. D. (2016). Strategi dan Tantangan Penanganan Kawasan Kumuh di Kota Ambon. *FIKRATUNA: Jurnal Penelitian Sosial Keagamaan*, 8(2), 127–144.

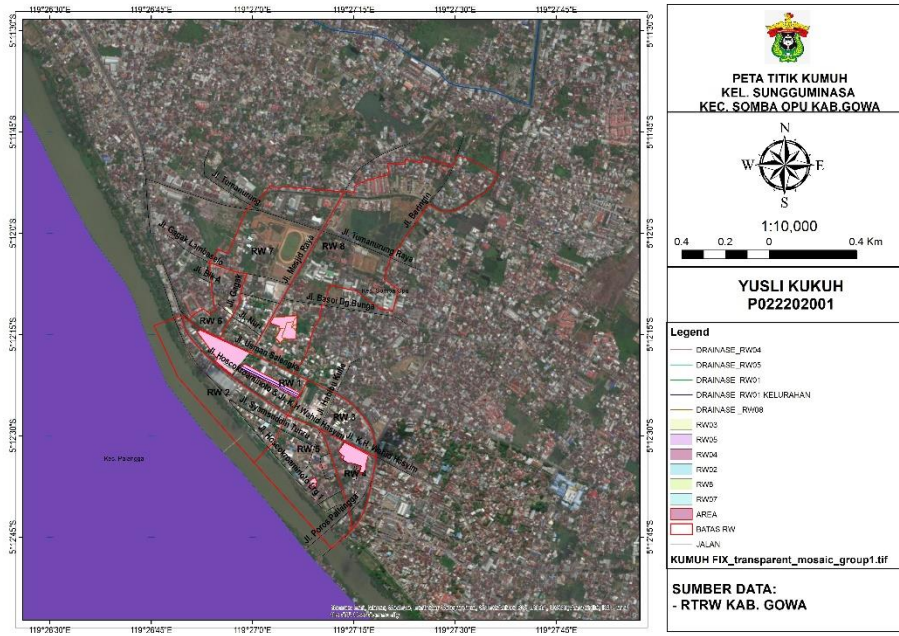
Undang-Undang No. 1 (2011). Perumahan dan Kawasan Permukiman.

Undang-Undang.

Undang-Undang No.26 (2007). Penataan Ruang. Undang-Undang

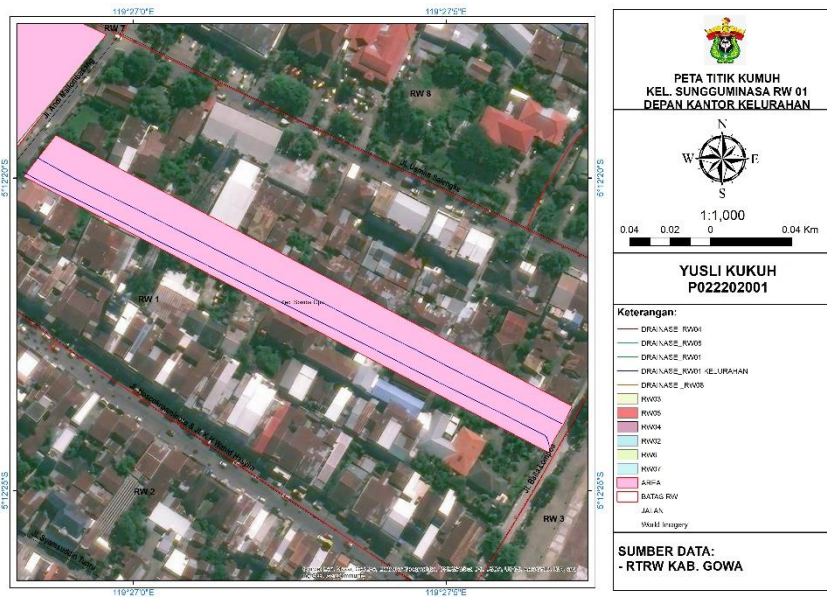
Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah

LAMPIRAN



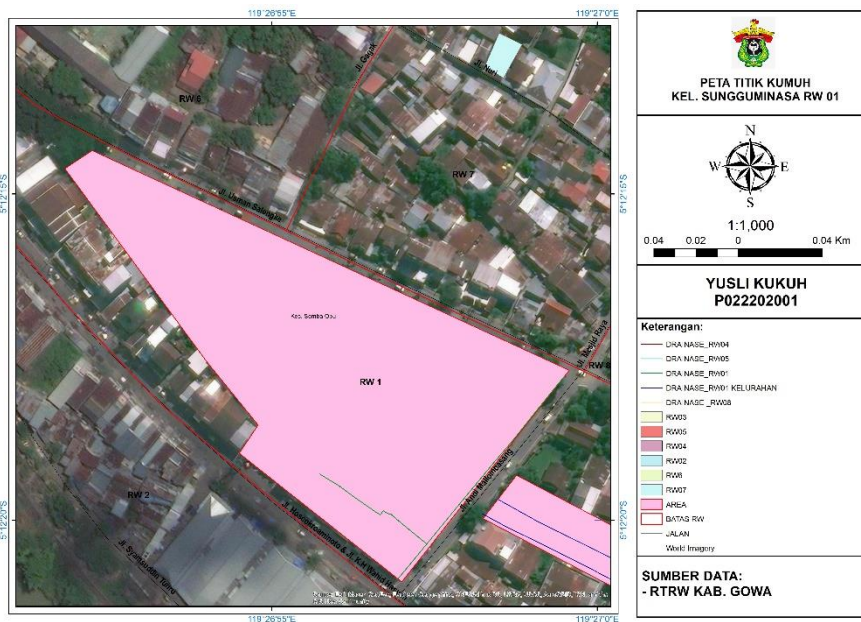
Gambar Peta Kondisi Lokasi Kumuh Kelurahan Sungguminasa

Sumber: Analisis Penulis,2022

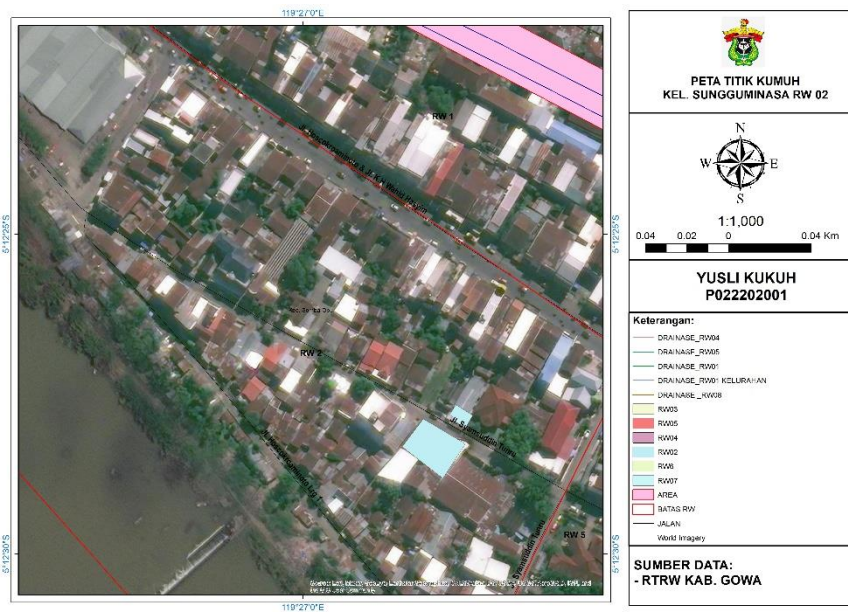


Gambar Titik Kumuh pada RW 01 Depan Kelurahan

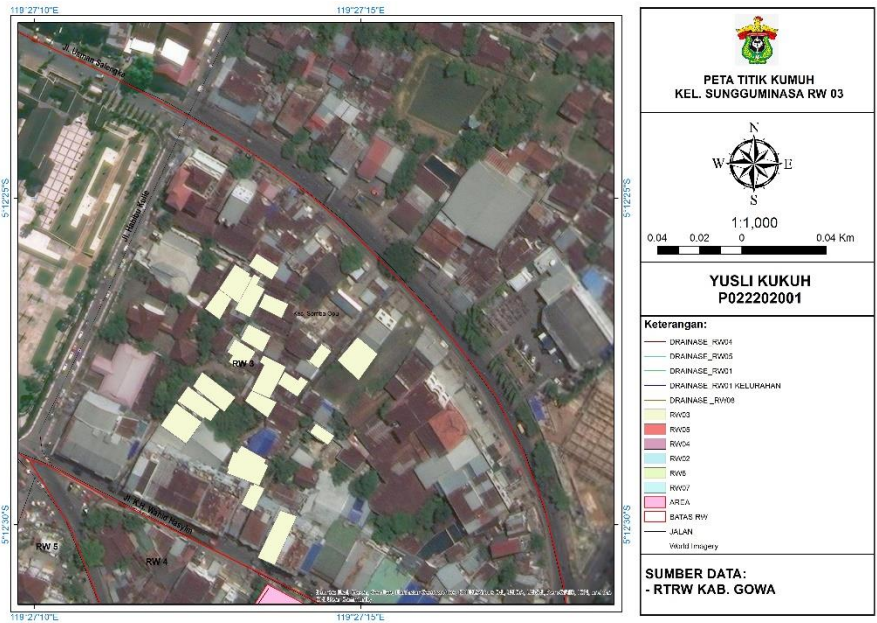
Sumber: Analisis Penulis,2022



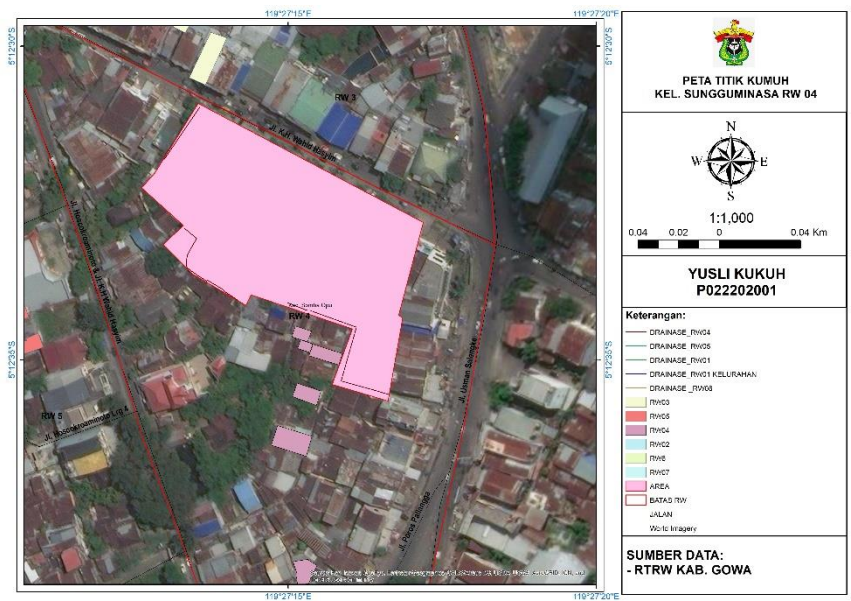
Gambar Titik Kumuh pada RW 01
Sumber: Analisis Penulis,2022



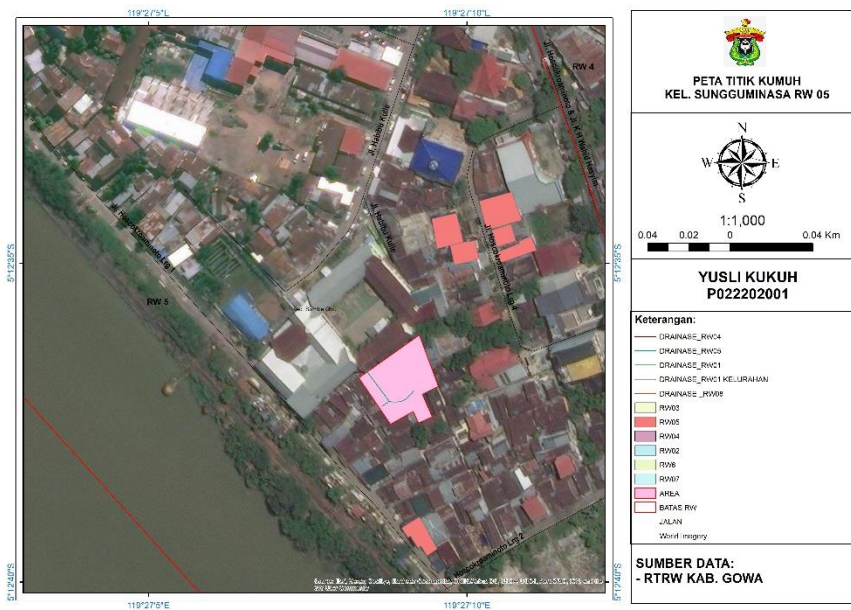
Gambar Titik Kumuh pada RW 02
Sumber: Analisis Penulis,2022



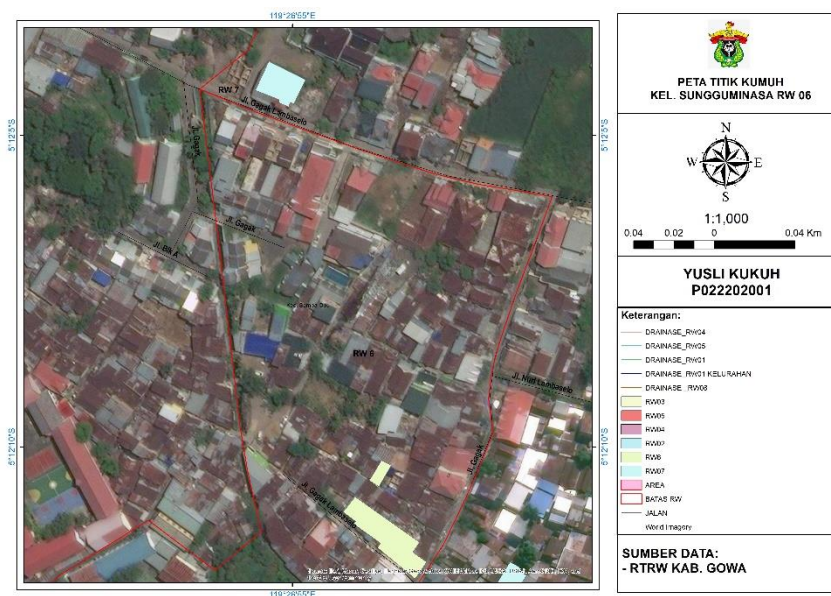
Gambar Titik Kumuh pada RW 03
 Sumber: Analisis Penulis,2022



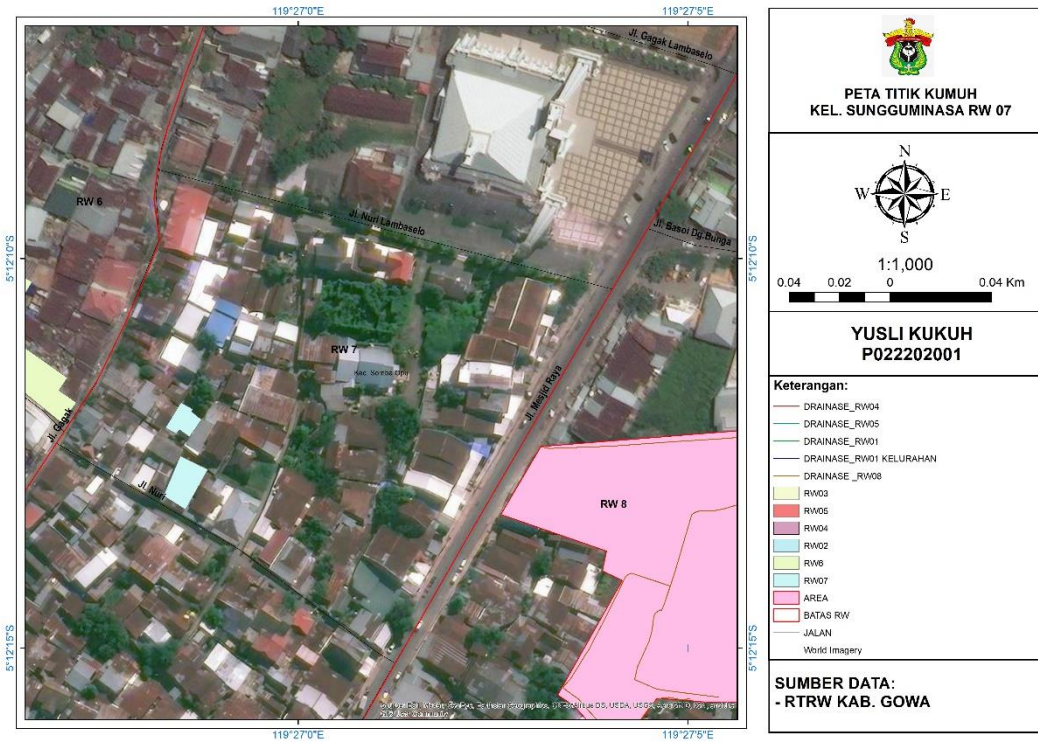
Gambar Titik Kumuh pada RW 04
 Sumber: Analisis Penulis,2022



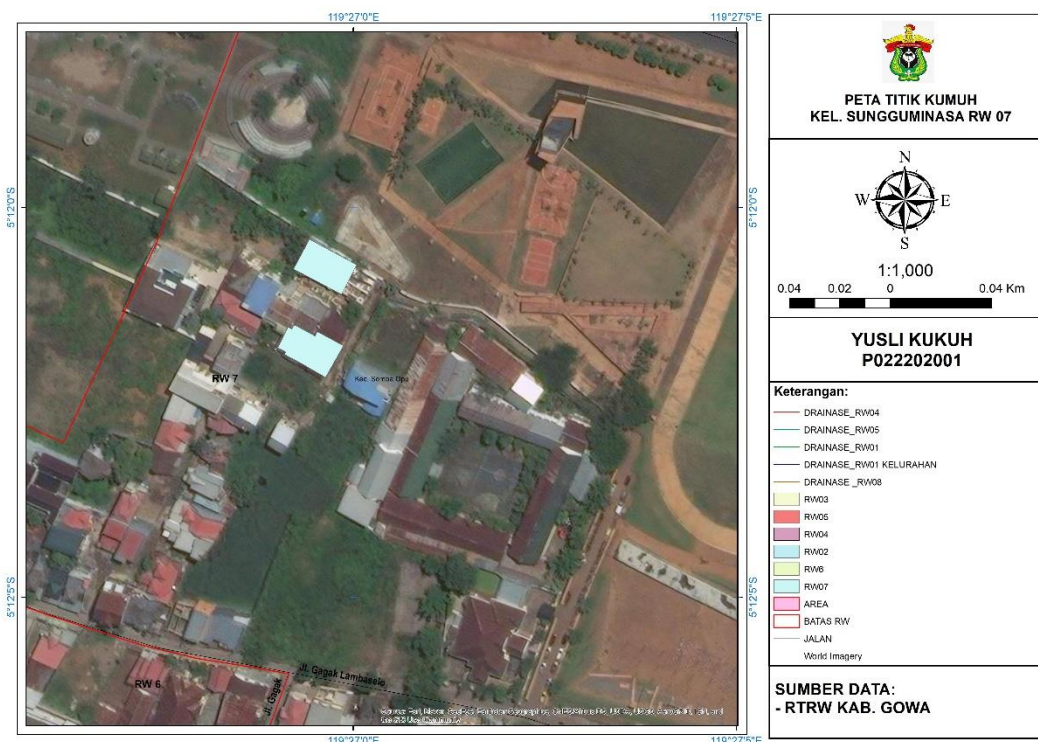
Gambar Titik Kumuh pada RW 05
Sumber: Analisis Penulis,2022



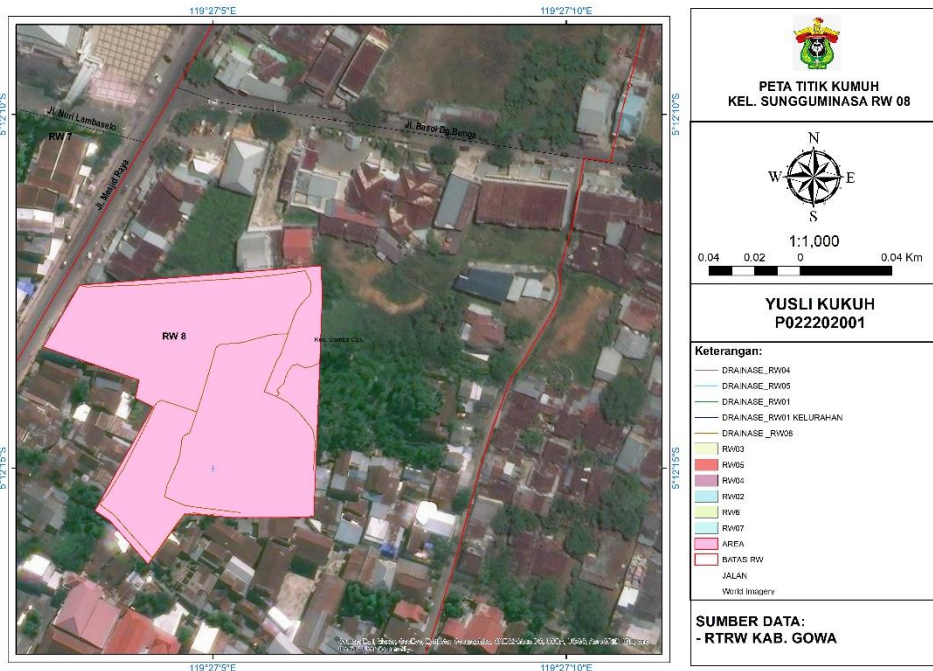
Gambar Titik Kumuh pada RW 06
Sumber: Analisis Penulis,2022



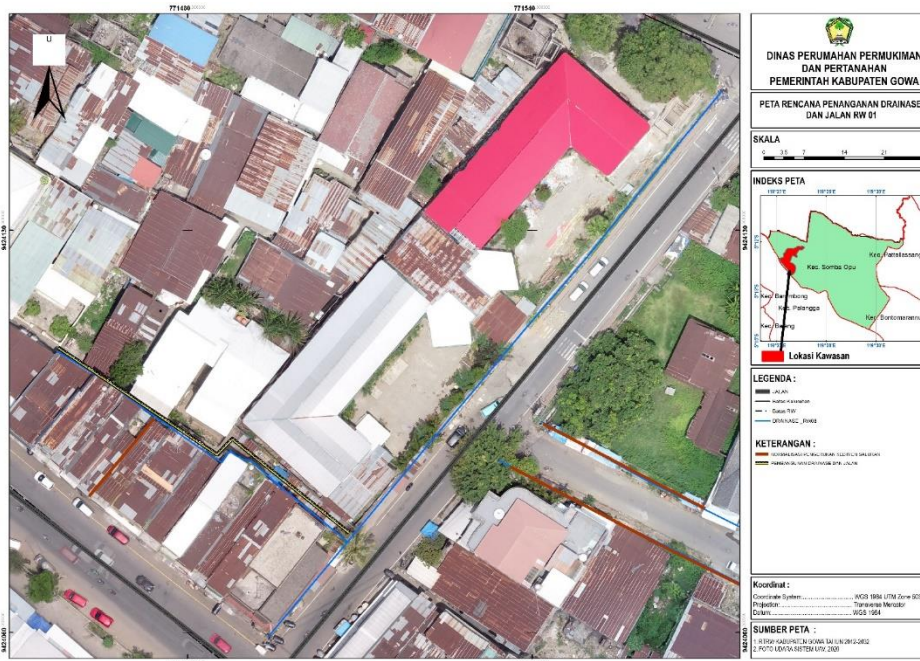
Gambar Titik Kumuh pada RW 07
Sumber: Analisis Penulis,2022



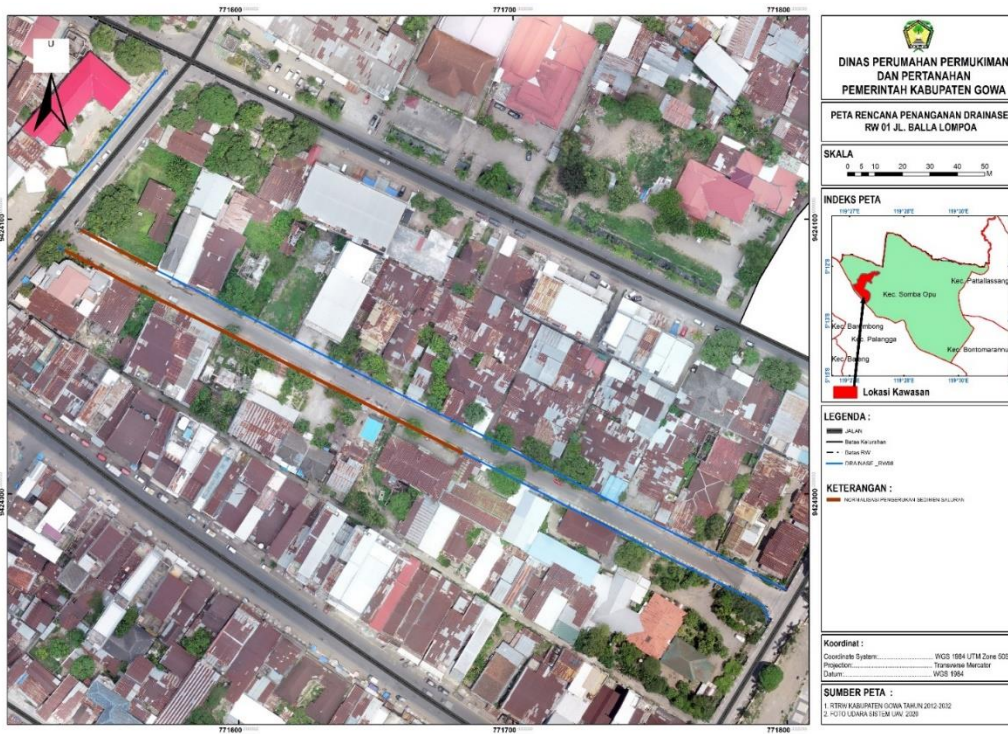
Gambar Titik Kumuh pada RW 07
Sumber: Analisis Penulis,2022



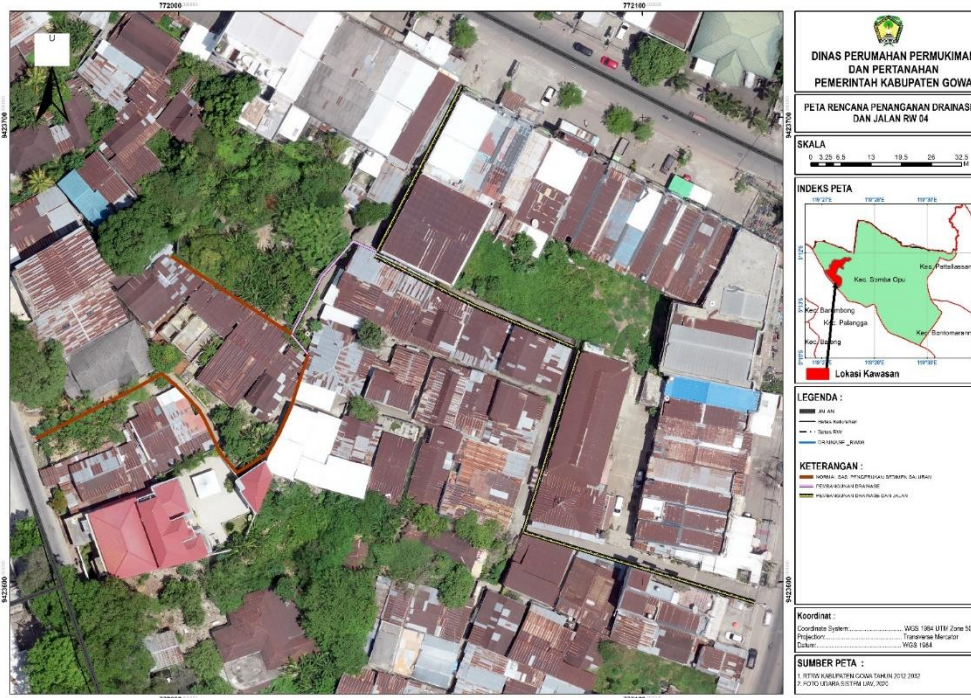
Gambar Titik Kumuh pada RW 08
Sumber: Analisis Penulis,2022



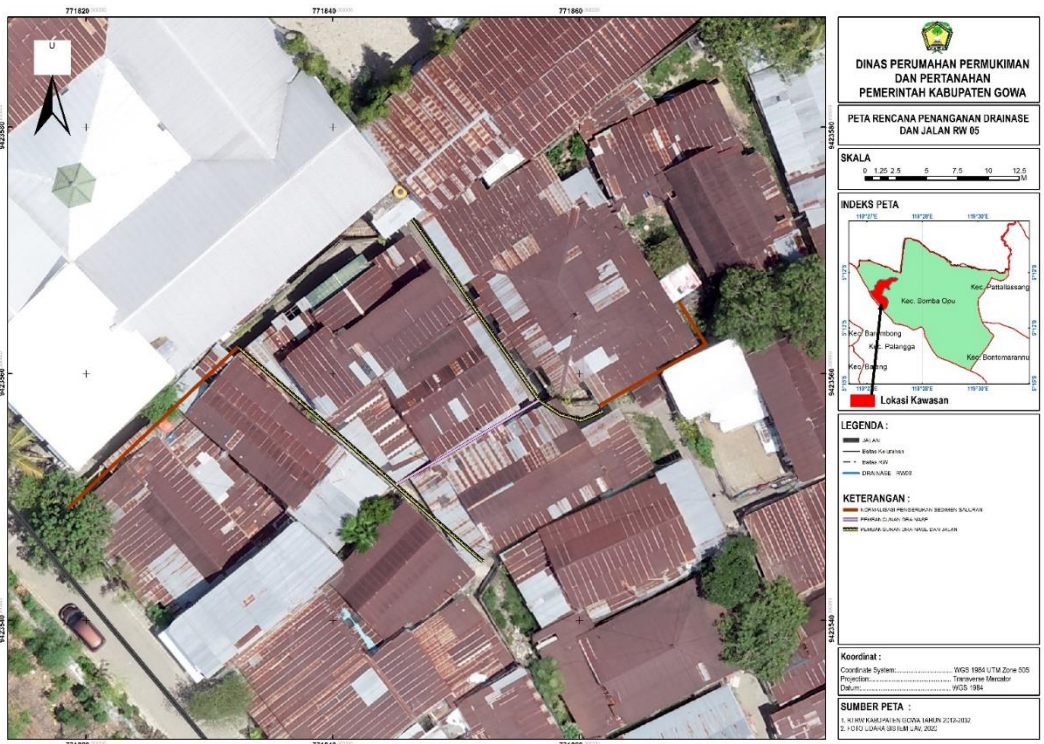
Gambar Peta Rencana Penanganan Drainase RW 01
Sumber: Analisis Penulis,2022



Gambar Peta Rencana Penanganan Drainase RW 01 Jl. Balla Lompoa
Sumber: Analisis Penulis,2022

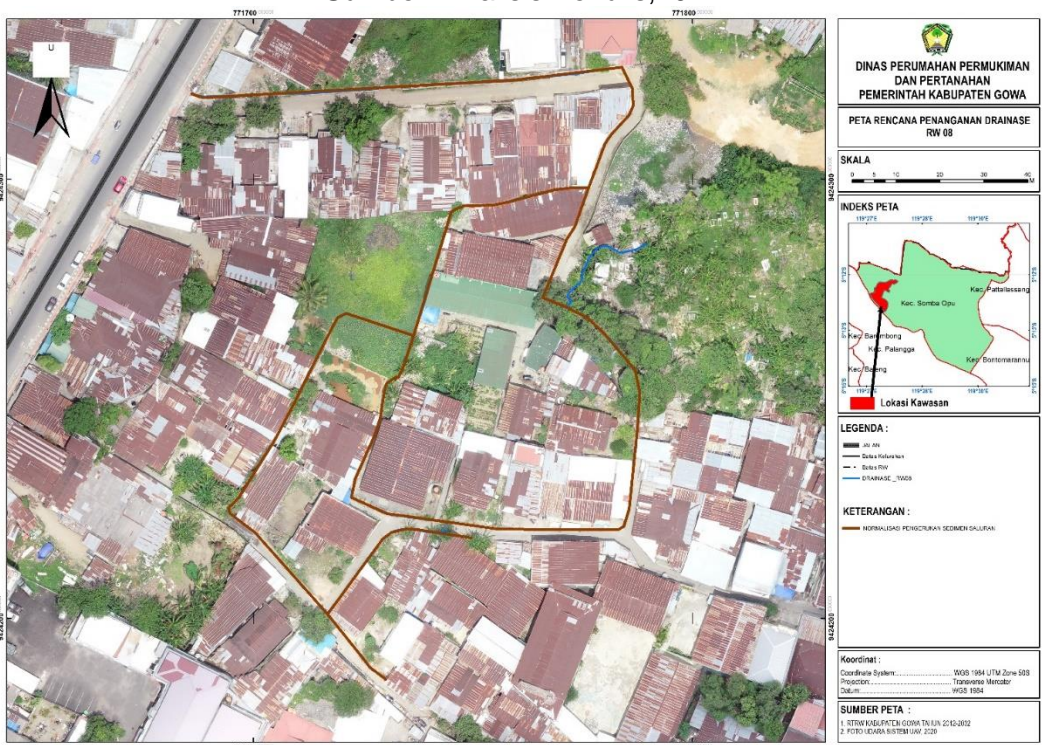


Gambar Peta Rencana Penanganan Drainase RW 04
Sumber: Analisis Penulis,2022



Gambar Peta Rencana Penanganan Drainase RW 05

Sumber: Analisis Penulis,2022



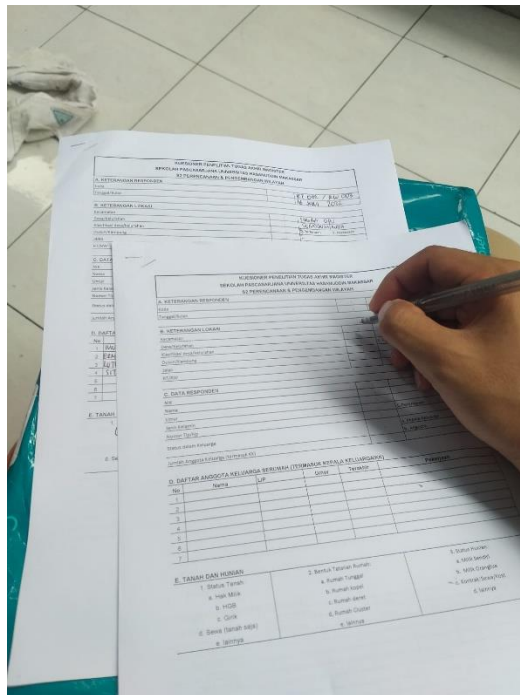
Gambar Peta Rencana Penanganan Drainase RW 08

Sumber: Analisis Penulis,2022



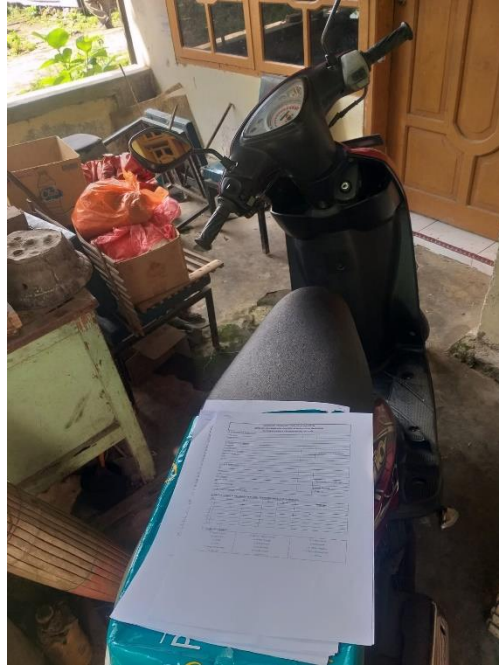
Gambar Wawancara sekaligus Pengisian Kuesioner bersama Ketua RT 001/RW003

Sumber: Dokumentasi Penulis,2022



Gambar Pengisian Kuesioner bersama Penduduk RT 002/003

Sumber: Dokumentasi Penulis,2022



Gambar Mendatangi salah satu rumah warga RT002/RW003

Sumber: Dokumentasi Penulis,2022



Gambar Kondisi Drainase pada RW 08

Sumber: Dokumentasi Penulis



3 Des 2020 2.13.02 PM
5.20529664S 119.4492134E
32 Jalan Andi Mallombasang
Sungguminasa
Kecamatan Somba Opu
Kabupaten Gowa
Sulawesi Selatan

Gambar Kondisi Drainase pada RW 01

Sumber: Dokumentasi Penulis,2020



3 Des 2020 4.03.29 PM
5.20541662S 119.44942999E
79 B Jalan K. H. Wahid Hasyim
Sungguminasa
Kecamatan Somba Opu
Kabupaten Gowa
Sulawesi Selatan

Gambar Kondisi Drainase pada RW 01

Sumber: Dokumentasi Penulis,2020



Gambar Kondisi Drainase pada RW 04
Sumber: Dokumentasi Penulis,2022



Gambar Kondisi Drainase pada RW 04
Sumber: Dokumentasi Penulis,2022



Gambar Kondisi Drainase pada RW 05
Sumber: Dokumentasi Penulis,2020



Gambar Kondisi Drainase pada RW 01 Depan Kelurahan
Sumber: Dokumentasi Penulis,2020