

TM/DRPM-ITS/PM.02.002

**LAPORAN KEMAJUAN**

**PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

**SKEMA ABMAS MAHASISWA KKN-PM**

**(JUDUL KEGIATAN)**

**Lokasi : (Kecamatan, Kabupaten, Provinsi)**

**Dosen Pembimbing Lapangan :**

Nama (Departemen/Fakultas)

**DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

**INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER**

**SURABAYA 2023**

#  Ringkasan

 Ringkasan usulan maksimal 500 kata yang memuat permasalahan dan solusi yang akan dicapai. Ringkasan juga memuat uraian secara cermat dan singkat rencana kegiatan yang diusulkan dan ditulis dengan jarak satu setengah spasi.

# Daftar Isi

[Ringkasan i](#_Toc80470196)

[Daftar Isi ii](#_Toc80470197)

[Daftar Tabel iii](#_Toc80470198)

[Daftar Gambar iv](#_Toc80470199)

[Daftar Lampiran v](#_Toc80470200)

[HALAMAN PENGESAHAN 2](#_Toc80470201)

[BAB I PENDAHULUAN 3](#_Toc80470202)

[1.1. Analisa Situasi 3](#_Toc80470203)

[1.2. Perumusan Program Kegiatan 3](#_Toc80470204)

[BAB II PELAKSANAAN PROGRAM 4](#_Toc80470205)

[2.1. Pelaksanaan Program 4](#_Toc80470206)

[2.2. Pembahasan Program 4](#_Toc80470207)

[2.3. Luaran 4](#_Toc80470208)

[BAB III KEGIATAN HARIAN 5](#_Toc80470209)

[BAB IV ANGGARAN 6](#_Toc80470210)

[DAFTAR PUSTAKA 7](#_Toc80470211)

[LAMPIRAN 1. PETA LOKASI 8](#_Toc80470212)

[LAMPIRAN 2. BIODATA DPL 9](#_Toc80470213)

[LAMPIRAN 3. DAFTAR MAHASISWA KKN 10](#_Toc80470214)

[LAMPIRAN 4. FOTO KEGIATAN 11](#_Toc80470215)

# Daftar Tabel

# Daftar Gambar

# Daftar Lampiran

# HALAMAN PENGESAHAN

Dengan dilaksanakannya kegiatan KKN-PM dengan tema: … yang telah kami laksanakan mulai … sampai dengan … Tahun 2023, maka saya :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | NAMA MAHASISWA | No. MHS |
|  |  |  |
| 1 | ……………………………... | ……………… |

Sebagai ketua kelompok KKN di atas, telah menyelesaikan laporan kemajuan kegiatan KKN-PM yang berlokasi di …

Kegiatan ini sesusi topik SDGs :

□ SGD 1 ( Menghapus Kemiskinan)

□ SGD 2 ( Mengakhiri Kelaparan)

□ SGD 3 (Kesehatan yang baik dan Kesejahteraan)

□ SDG 4 (Pendidikan Bermutu)

□ SDG 5 (Kesetaraan Gender)

□ SDG 6 (Akses Air Bersih dan Sanitasi)

□ SDG 7 (Energi Bersih dan Terjangkau)

□ SDG 8 (Pekerjaan Layak dan Pertumbuhan Ekonomi)

□ SDG 9 (Infrastruktur, Industri dan Inovasi)

□ SDG 10 (Mengurangi Ketimpangan)

□ SDG 11 (Sustainable cities and communities)

□ SDG 12 (Konsumsi dan produksi yang bertanggung jawab)

□ SDG 13 (Aksi iklim)

□ SDG 14 (Kehidupan di bawah air)

□ SDG 15 (Kehidupan di darat)

□ SDG 16 (Perdamaian, keadilan dan institusi yang kuat)

□ SDG 17 (Kemitraan untuk mencapai tujuan)

Lokasi, …… 2023

Mengetahui

Camat/ Kepala Desa / Dusun Dosen Pembimbing Lapangan

Stempel

(……………..………) ……………..……

 NIP.

Menyetujui Mengetahui

Direktur Riset dan Pengabdian Masyarakat Manajer Program KKN & PK

Stempel

Fadlilatul Taufany, S.T., Ph.D Fendy Firmansyah, S.T., M.T

NIP. 198107132005011001 NIP. 1986201811027

*Catatan: Daftar lengkap anggota tersedia di lampiran 3*

# BAB I PENDAHULUAN

## Analisa Situasi

IDENTIFIKASI PERMASALAHAN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Permasalahan | Lokasi | Sumber |
|  |  |  | (P/M/D) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*P : Perangkat Desa, M : Masyarakat, D : Dinas Instansi Vertikal / Stakeholder

PRIORITAS PEMILIHAN PERMASALAHAN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Permasalahan | Alasan Pemilihan\* |
|  |  |  |
|  |  |  |

\*Uraikan secara rinci mengapa permasalahan diprioritaskan penanganannya

## Perumusan Program Kegiatan

PROGRAM KKN-PM ITS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Program | Tujuan Program | Waktu | Jumlah Dana | Unsur yang terlibat  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

# BAB II PELAKSANAAN PROGRAM

## Pelaksanaan Program

|  |  |
| --- | --- |
| Nama Program |  |
| Tujuan Program |  |
| Sasaran Program |  |
| Tempat (Nama Instansi Mitra dan Alamat Mitra) |  |
| Jumlah JamWaktu Pelaksanaan |  |
| Kegiatan |  |
| Peran Mahasiswa |  |
| Jumlah Dana |  |
| Sumber Dana |  |
| Hasil |  |
| Hambatan |  |
| Solusi |  |
| Potensi Daerah  |  |

## Pembahasan Program

1. Rencana pelaksanaan kegiatan
2. Perkiraan Hambatan, tantangan dan cara penyelesaian

## Luaran

* Berita Media Massa : URL Berita Online yang terdaftar di <https://dewanpers.or.id/data/perusahaanpers> (Jika hanya tersedia versi cetak, sertakan di lampiran 4)
* Video : URL Youtube DRPM

# BAB III KEGIATAN HARIAN

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No.  | Tanggal | Agenda Kegiatan | Jam Pelaksanaan | Nama Kelompok Sasaran | Jumlah Dana Yang dibutuhkan  | Sumber Dana | Kendala yang dihadapi |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |

# BAB IV ANGGARAN

Rekapitulasi penggunaaan anggaran. Bukti disampaikan dalam Laporan Keuangan terpisah.

# DAFTAR PUSTAKA

Daftar pustaka disusun dan ditulis berdasarkan sistem nomor sesuai urutan pengutipan. Hanya pustaka yang disitasi pada usulan pengabdian kepada masyarakat yang dicantumkan dalam Daftar Pustaka. Gunakan ***citation manager*** seperti [Mendeley](https://www.mendeley.com/) dan ***citation style***: IEEE untuk memudahkan (sebagaimana contoh di bawah).

[1] T. Blaschke, “ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing Object based image analysis for remote sensing,” ISPRS J. Photogramm. Remote Sens., vol. 65, pp. 2–16, 2010, doi: 10.1016/j.isprsjprs.2009.06.004.

[2] L. G. Denaro et al., “Pseudo-Invariant Feature Selection for Crosssensor Optical Satellite Images,” J. Remote Sens. GIS, vol. 07, no. 04, p. 1, Oct. 2018, doi: 10.4172/2469-4134.1000239.

# LAMPIRAN 1. PETA LOKASI

Bagian ini berisikan peta lokasi mitra yang dilengkapi dengan data jarak mitra dengan lokasi alamat Dosen Pembimbing Lapangan. Gunakan [google map](https://www.google.com/maps/) untuk memudahkan (sebagaimana contoh di bawah)



# LAMPIRAN 2. BIODATA DPL

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a. | Nama Lengkap | : |  |
| b. | Jenis Kelamin | : |  |
| c. | NIP | : |  |
| d. | Fungsional/Pangkat/Gol. | : |  |
| e. | Bidang Keahlian | : |  |
| f. | Departemen/Fakultas | : |  |
| g. | Perguruan Tinggi | : |  |
| h. | Alamat Rumah dan No. Telp. | : |  |

Riwayat pengabdian (2 terakhir yang didanai ITS atau nasional, sebutkan sebagai Ketua atau Anggota)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Judul Pengabdian kepada Masyarakat | Penyandang Dana | Tahun |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

Publikasi ilmiah (2 terakhir dalam bentuk makalah atau buku)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Judul Artikel Pengabdian kepada Masyarakat | URL Artikel |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |

HKI (2 terakhir)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Judul Hak Kekayaan Intelektual | Jenis HKI  | No. HKI |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

*Jenis HKI = HC, Paten, Paten Sederhana, Desain Industri, atau Merk Dagang*

# LAMPIRAN 3. DAFTAR MAHASISWA KKN

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No\*) | NAMA MAHASISWA | NRP MHS | No Kontak MHS | Departemen |
|  |  |  |  |  |
| 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 | ……………………………... | ……………… | ……………… | ……………… |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# LAMPIRAN 4. FOTO KEGIATAN