USULAN PROGRAM KULIAH KERJA NYATA TEMATIK INOVASI (KKNT INOVASI) INSTITUT PERTANIAN BOGOR

Desa/Kelurahan : Desa Puntang Kecamatan : Losarang

Kabupaten/Kota: Kab. Indramayu

OPTIMALISASI POTENSI KAMPUNG DARIM DALAM UPAYA MENINGKATKAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT



Oleh:

Abdul Arsyad Herdiyasag G2401201036 Bismar Adhiluhung F1401201014 M. Rayhan Qalbi G2401201047 Davinka Chyntia Maharani G2401201072 Rifda Maulida Arisanti G3401201006 Athillah Taufiqurahman G3401201083 Nadhira Fajri Aini G5402201062 Maghfirotul Janah I2401201042 Laura Virgita Wiraatmaja 12401201050

DIREKTORAT PENGEMBANGAN MASYARAKAT AGROMARITIM INSTITUT PERTANIAN BOGOR BOGOR 2023

LEMBAR PENGESAHAN

KEGIATAN KULIAH KERJA NYATA TEMATIK INOVASI (KKNT INOVASI)

INSTITUT PERTANIAN BOGOR TAHUN 2023

Judul Kegiatan : Optimalisasi Potensi Kampung Darim dalam

Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat

: Abdul Arsyad Herdiyasag Ketua Pelaksana G2401201036 Anggota 1 : Bismar Adhiluhung F1401201014 Anggota 2 : M. Rayhan Qalbi G2401201047 Anggota 3 : Davinka Chyntia Maharani G2401201072 Anggota 4 : Rifda Maulida Arisanti G3401201006 Anggota 5 : Athillah Taufigurahman G3401201083 Anggota 6 : Nadhira Fajri Aini G5402201062 Anggota 7 : Maghfirotul Janah I2401201042 Anggota 8 Laura Virgita Wiraatmaja I2401201050

Dosen Pembimbing Lapang : Idung Risdiyanto, S.Si., M.Sc.

Anggaran Biaya : Rp 2.766.500,-

Tanggal Pelaksanaan : 19 Juni – 30 Juli 2023

Tempat Pelaksanaan : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang,

Kab. Indramyu

Mitra Institusi : Desa Puntang, Forum Darim Bersatu, dan

Koalisi Rakyat untuk Kedaulatan Pangan

Kab. Indramayu, 26 Juni 2023

Ketua Pelaksana,

Abdul Arsyad Herdiyasag NIM. G2401201036

Mengetahui, Direktur Pengembangan Masyarakat Agromaritim Menyetujui, Dosen Pembimbing Lapang

Dr. Handian Purwawangsa, S.Hut.,M.Si NIP. 197901012005011003 Idung Risdiyanto, S.Si., M.Sc. NIP. 197308231998021001

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	iii
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan	3
1.4. Target Luaran	3
BAB 2. GAMBARAN UMUM MASYARAKAT SASARAN	4
2.1. Profil Kampung Darim	4
2.2. Demografi Kampung Darim	4
2.3. Potensi Kampung Darim	4
2.4. Kendala	5
BAB 3. METODE PELAKSANAAN	6
3.1. Persiapan Program	6
3.2. Implementasi Kegiatan	6
BAB 4. BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN	10
4.1. Anggaran Biaya	10
4.2. Jadwal Kegiatan	11
DAFTAR PUSTAKA	12
LAMPIRAN	13

DAFTAR TABEL

1 Rekapitulasi Rencana Anggaran Biaya	10
2 Jadwal Kegiatan	11

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB merupakan kegiatan pengabdian mahasiswa kepada masyarakat desa. Tema KKNT Inovasi IPB 2023 adalah "Pengembangan Berkelanjutan Masyarakat Agromaritim untuk mencapai *Socio-Resilience*". Mahasiswa tinggal di tengah - tengah masyarakat, menggali permasalahan, dan merancang solusi untuk pemberdayaan masyarakat dan pembangunan program berkelanjutan. KKNT Inovasi IPB dilaksanakan melalui beberapa program kerja yang disusun berdasarkan pada disiplin ilmu terkait dan kebutuhan masyarakat desa yang menjadi tempat pelaksanaan. KKNT Inovasi IPB 2023 dilaksanakan di beberapa daerah di Indonesia, salah satunya di Desa Puntang, Kecamatan Losarang, Kabupaten Indramayu, Jawa Barat.

Kabupaten Indramayu memiliki luas wilayah sebesar 2.099,42 km² yang terdiri atas 31 kecamatan dan 317 desa/kelurahan. Kabu...paten Indramayu memiliki potensi besar pada bidang pertanian dengan luas lahan sawah sebesar 110.877 Ha atau sebesar 54,35% dari luas tanah di Kabupaten Indramayu. Luas panen sawah Kabupaten Indramayu sebesar 245.222 Ha dengan jumlah produksi padi 1.499.321 ton GKG (BPS Indramayu, 2023). Sedangkan, Desa Puntang memiliki luas wilayah sebesar 646,07 Ha dengan luas tanah sawah sebesar 545 Ha. Salah satu kampung yang berfokus pada bidang pertanian padi di Desa Puntang ialah Kampung Darim.

Kampung Darim berada di dua desa dan dua kecamatan, yakni Desa Puntang, Kecamatan Losarang di sebelah utara dan Desa Kendayakan, Kecamatan Terisi di sebelah selatan. Mayoritas pekerjaan masyarakat di Kampung Darim adalah petani dan buruh tani. Sawah yang ada di Kampung Darim merupakan tipe sawah tadah hujan yang bergantung pada hujan untuk mengairi sawahnya, sehingga pertanian di Kampung Darim sangat dipengaruhi oleh kondisi iklim (Nanta *et al*, 2020). Perubahan iklim dapat mempengaruhi kondisi pertanian mulai dari kondisi lahan pertanian, kondisi padi pada masa tanam, hasil panen, dan hama tanaman yang ada. Beberapa faktor iklim yang berpengaruh diantaranya curah hujan, suhu, dan kelembaban.

Ketahanan pangan kerap kali menjadi isu saat datangnya musim kemarau di Kampung Darim. Petani di Kampung Darim hanya menanam padi di lahan sawahnya, sehingga jika musim kemarau datang dan lahan sawah menjadi sangat kering, para petani tidak dapat menanam padi dan mendapatkan penghasilan. Kondisi ini dapat mempengaruhi ketahanan pangan masyarakat Darim. Pemerintah Kabupaten Indramayu memiliki sebuah program untuk dapat mengatasi ketahanan pangan yaitu program Pusat Pangan (Puspa). Program Puspa merupakan program yang digagas untuk menggerakkan masyarakat agar memanfaatkan lahan pekarangan untuk ditanami sejumlah tanaman sayur-sayuran sebagai upaya memenuhi kebutuhan pangan sekaligus untuk menekan inflasi daerah.

Konsumsi makanan erat kaitannya dengan sampah rumah tangga yang dihasilkan. Sampah rumah tangga pada umumnya terbagi menjadi dua, yakni sampah organik dan sampah anorganik. Sampah organik rumah tangga sendiri merupakan sampah yang dapat membusuk dan terurai sehingga dapat diolah

menjadi pupuk organik. Penanggulangan permasalahan menumpuknya sampah di sekitar rumah warga saat ini hanya dengan cara dibakar atau dijadikan pakan hewan ternak. Oleh karena itu, perlu dilakukan solusi alternatif untuk menanggulangi permasalahan sampah dengan pengelolaan sampah organik menjadi bernilai guna. Salah satu upaya yang dapat dilakukan adalah dengan biokonversi pemanfaatan maggot lalat tentara hitam atau *Black Soldier Flies* (BSF) untuk pendegradasian sampah organik. Beberapa penelitian sebelumnya menunjukkan bahwa penguraian sampah dengan menggunakan maggot berlangsung lebih cepat dibandingkan proses pengomposan dan *anaerobic digestion* serta mampu menguraikan hingga 56% (Putri *et al.* 2023). Pemanfaatan maggot juga dapat dilakukan dengan memanfaatkan maggot sebagai pakan ternak ikan maupun unggas dimana nantinya apabila maggot yang dihasilkan sudah dalam skala besar, maka dapat diperjualbelikan untuk menunjang perekonomian masyarakat sekitar (Salman *et al.* 2020).

Isu ketahanan pangan memiliki kaitan yang erat dengan pemenuhan gizi masyarakat. Sebagai kebutuhan dasar manusia, jika jumlah atau mutu pangan tidak tercukupi, maka dapat menimbulkan berbagai masalah misalnya terkait kesehatan dan gizi. Salah satu masalah yang dapat terjadi akibat kurangnya ketahanan pangan adalah terjadinya *stunting*. *Stunting* adalah kondisi gagal tumbuh kronis pada balita yang dapat menyebabkan anak mengalami kesulitan dalam mencapai pertumbuhan dan perkembangan yang optimal sesuai usianya (Sihite NW *et al.* 2021). Adanya kondisi yang beresiko ini, diadakanlah program penyuluhan terkait *stunting* sebagai bentuk pencegahan.

1.2. Rumusan Masalah

Adapun permasalahan yang dihadapi oleh masyarakat Kampung Darim antara lain sebagai berikut:

- 1. Akses jalan menuju Kampung Darim masih sulit karena berada di tengah sawah sehingga kegiatan keluar masuk kampung cukup terhambat dan memengaruhi kegiatan perekonomian masyarakat
- 2. Kurangnya pengetahuan masyarakat Kampung Darim mengenai pemanfaatan lahan untuk produksi pangan kebutuhan sehari-hari, seperti sayur-sayuran
- 3. Pengelolaan sampah yang kurang baik oleh masyarakat Kampung Darim juga menyebabkan terjadinya pencemaran lingkungan di sekitar kampung
- 4. Terdapat siaran komunitas dan *website* yang belum dioperasikan secara optimal karena kurangnya sumber daya manusia (SDM) dalam pengelolaannya

1.3. Tujuan

Tujuan kegiatan yang ingin dicapai dalam kegiatan KKNT Inovasi adalah sebagai berikut:

- Mendapatkan pengalaman sebagai bekal pasca kampus dalam memberdayakan masyarakat, mengatasi permasalahan, dan mengembangkan potensi Kampung Darim, Desa Puntang yang menjadi lokasi KKNT Inovasi
- 2. Mengimplementasikan ilmu yang diperoleh dari perguruan tinggi kepada masyarakat untuk membantu masyarakat dalam mengembangkan potensi dan mengatasi permasalahan Kampung Darim, Desa Puntang
- 3. Meningkatkan pengetahuan masyarakat mengenai pengaruh iklim terhadap produktivitas panen petani, ketahanan pangan, penanggulangan permasalahan sampah sisa makanan, dan penyuluhan dan pencegahan *stunting*.
- 4. Memperkenalkan Kampung Darim ke masyarakat luas melalui media radio komunitas dan *website*.

1.4. Target Luaran

Luaran yang diharapkan dari pelaksanaan program ini sebagai berikut:

- Meningkatkan pengetahuan dan keterampilan masyarakat mengenai perhitungan suhu dan kelembaban udara untuk pertanian di Kampung Darim
- 2. Pemanfaatan lahan pekarangan rumah warga untuk bercocok tanam dalam skala kecil
- 3. Meningkatkan pengetahuan dan keterampilan masyarakat mengenai pemilahan sampah sebagai pupuk organik
- 4. Memberikan informasi mengenai budidaya maggot sebagai salah satu potensi peningkatan ekonomi
- 5. Pengembangan sarana informasi radio komunitas Forrimber (Forum Darim Bersatu) dan *website* Kampung Darim
- 6. Penyuluhan mengenai stunting dan pengendaliannya pada balita

BAB 2.

GAMBARAN UMUM MASYARAKAT SASARAN

2.1. Profil Kampung Darim

Kampung Darim merupakan perkampungan atau blok yang secara administratif terletak di dua desa dan dua kecamatan, yakni Desa Puntang, Kecamatan Losarang di sebelah utara dan Desa Kendayakan, Kecamatan Terisi di sebelah selatan. Jalan masuk kampung dan sungai kecil dalam desa menjadi pembatas antara dua desa tersebut. Kampung Darim memiliki luas wilayah sebesar 48.295 m². Batas wilayah Kampung Darim adalah sebagai berikut:

Utara : Desa Puntang

Selatan : Kampung Lungsemut dan Desa Kendayakan

Barat : Kampung Karang Malang, Desa Krimun, dan Desa Manggungan

Timur : Desa Pegagan

Sawah yang ada di Kampung Darim merupakan tipe sawah tadah hujan yang sangat bergantung pada hujan untuk mengairi sawahnya. Selain dari air hujan, masyarakat mengambil air dari sungai Congger untuk mengairi sawahnya

2.2. Demografi Kampung Darim

Jumlah penduduk Kampung Darim adalah 438 jiwa dengan 159 Kartu Keluarga dengan jumlah masyarakat berjenis kelamin laki-laki 218 orang dan masyarakat berjenis kelamin perempuan sebanyak 220 orang. Masyarakat Kampung Darim memiliki variasi pendidikan yang cukup beragam dengan ratarata masyarakat lanjut usia merupakan lulusan sekolah dasar (SD) sedangkan beberapa pemuda telah melanjutkan pendidikan hingga lulusan strata 1 (S1). Masyarakat lainnya juga banyak yang menempuh pendidikan hingga sekolah menengah atas/kejuruan (SMA/SMK). Mayoritas pekerjaan masyarakat Kampung Darim adalah petani (74 orang), petani gurem (30 orang), dan buruh tani (69 orang). Pendidikan yang mulai tinggi juga menjadikan beberapa pemuda sudah beralih bukan menjadi petani, tetapi sebagai pedagang (37 orang), guru (3 orang) atau sebagai tenaga kerja wanita di luar negeri (7 orang).

2.3. Potensi Kampung Darim

Kampung Darim memiliki potensi di bidang pertanian, terutama pada bahan pokok, yakni padi. Masyarakat terus mencoba dan melakukan peningkatan produksi padi melalui berbagai cara dibantu Forrimber (Forum Darim Bersatu) dan KRKP (Koalisi Rakyat Untuk Ketahanan Pangan). Olahan padi dengan menggunakan lebih banyak bahan organik dalam bentuk "beras sehat" di Kampung Darim bahkan sudah pernah diekspor ke Belgia dan Afrika. Peningkatan kesadaran masyarakat, baik kaum muda dan orang tua, melalui berbagai kegiatan kerja sama antara Forrimber dengan KRKP juga menjadi salah satu potensi dimana kemauan dan keingintahuan masyarakat untuk terus belajar

masih tinggi. KRKP juga telah memfasilitasi sekolah lapang sejak tahun 2021 untuk meningkatkan produksi padi. Media Informasi berupa siaran komunitas dan website mengenai Kampung Darim sudah dibentuk oleh Forrimber untuk menyampaikan informasi keadaan Kampung Darim.

2.4. Kendala

Letak Kampung Darim yang berada di tengah sawah serta akses jalan yang masih sulit mengakibatkan kegiatan keluar masuk kampung cukup terhambat dan memengaruhi kegiatan perekonomian masyarakat. Kurangnya pengetahuan masyarakat Kampung Darim mengenai pemanfaatan lahan untuk produksi pangan kebutuhan sehari-hari, seperti sayur-sayuran, mengharuskan masyarakat untuk membeli sebagai upaya memenuhi kebutuhan sayur-sayuran keluarga setiap hari. Pengelolaan sampah yang kurang baik oleh masyarakat Kampung Darim juga menyebabkan terjadinya pencemaran lingkungan di sekitar kampung. Selain itu, terdapatnya siaran komunitas dan website yang belum dioperasikan secara optimal karena kurangnya sumber daya manusia (SDM) dalam pengelolaannya.

BAB 3. METODE PELAKSANAAN

3.1. Persiapan Program

Persiapan dilakukan dengan melakukan koordinasi aktif dengan masyarakat Kampung Darim dan mitra program, yaitu Forrimber (Forum Darim Bersatu), kader Posyandu Kampung Darim, dan KRKP (Koalisi Rakyat Untuk Ketahanan Pangan) untuk mengetahui masalah dan potensi yang ada di Kampung Darim. Hasil diskusi bersama masyarakat dan mitra program mengenai potensi dan solusi dari masalah Kampung Darim dirumuskan menjadi program kerja yang akan dilaksanakan untuk meningkatkan pemberdayaan berkelanjutan lingkungan Kampung Darim.

3.2. Implementasi Program

Program-program yang akan dilaksanakan pada kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik (KKNT) di Kampung Darim adalah sebagai berikut:

1. Pembuatan Sangkar Cuaca untuk Pengukuran Suhu dan Kelembaban Udara

Deskripsi Kegiatan : Kegiatan pembelajaran mengenai pengukuran suhu dan kelembaban udara serta keterkaitannya dengan jenis hama yang menyerang lahan pertanian masyarakat Kampung Darim. Kegiatan ini dilakukan dengan menyediakan alat pengukur suhu dan kelembaban udara (sangkar cuaca).

Tujuan

- : 1. Menyediakan alat pengukur suhu dan kelembaban udara untuk petani Kampung Darim
 - 2. Meningkatkan pengetahuan petani Kampung Darim mengenai pengukuran suhu dan kelembaban udara
 - 3. Meningkatkan pengetahuan petani Kampung Darim terkait pengaruh suhu dan kelembaban udara terhadap jenis hama

Metode

- : 1. Pembuatan alat pengukur suhu dan kelembaban udara.
 - 2. Sosialisasi dan pelatihan penggunaan alat pengukur suhu dan kelembaban udara serta keterkaitannya dengan jenis hama yang menyerang lahan pertanian kepada petani Kampung Darim

Sasaran : Petani Kampung Darim

Indikator Keberhasilan

- : 1. Tersedia alat pengukur suhu dan kelembaban udara sangkar cuaca
 - 2. Petani Kampung Darim terutama petani dapat mengukur suhu dan kelembaban relatif udara menggunakan alat sangkar cuaca
 - 3. Meningkatkan pengetahuan petani mengenai hubungan suhu dan kelembaban lingkungan dengan jenis dan intensitas serangan hama
- 2. Realisasi Program Pusat Pangan (Puspa) Kampung Darim

Deskripsi Kegiatan : Kegiatan menanam sayur-sayuran di pekarangan rumah dalam rangka mendukung swasembada pangan di Kampung Darim

Tujuan

- : 1. Meningkatkan kesadaran masyarakat mengenai pemanfaatan lahan pekarangan sebagai sarana produksi kebutuhan makanan sehari-hari
 - 2. Menanam 10 jenis tanaman dengan pemanfaatan pekarangan rumah masyarakat di Kampung Darim
 - 3. Meningkatkan pengetahuan masyarakat mengenai perawatan tanaman

Metode

- : 1. Penyemaian benih dilakukan pada salah satu lahan masyarakat hingga proses pembibitan
 - 2. Pembagian bibit tanaman dilakukan di salah satu lahan masyarakat dengan cara masyarakat mengambil bibit secara langsung
 - 3. Kegiatan *controlling* dilakukan tiap seminggu sekali sekaligus untuk memberikan edukasi perawatan tanaman

Sasaran

Masyarakat Kampung Darim

Indikator Keberhasilan

- : 1. Tersedianya 10 jenis tanaman dan disalurkan ke 25 rumah di Kampung Darim
 - 2. Masyarakat mengetahui cara merawat tanaman
 - 3. Terjalinnya kerja sama antara komunitas Forrimber dengan kelompok mahasiswa KKN Desa Puntang untuk keberlanjutan program
- Pemanfaatan Kembali Sampah Organik menjadi Pupuk melalui Budidaya Maggot

Deskripsi Kegiatan : Kegiatan pengolahan sampah organik dari masyarakat Kampung Darim menjadi pupuk melalui budidaya maggot Tujuan

- : 1. Meningkatkan keterampilan masyarakat untuk memilah dan mengolah sampah rumah tangga melalui budidaya maggot
 - 2. Menambah ekonomi masyarakat dari penjualan pakan ternak dari maggot, ataupun digunakan untuk pakan ternak sendiri
 - 3. Membuat pupuk organik untuk kegiatan pertanian dari hasil budidaya maggot

Metode

- : 1. Pembuatan kandang maggot dan kandang lalat BSF (*Black Soldier Flies*).
 - 2. Pengumpulan dan pemilahan sampah rumah tangga. Sampah organik hasil pilahan digunakan sebagai makanan maggot.
 - 3. Pembudidayaan maggot hingga diperoleh maggot siap panen.

Sasaran

Masyarakat Kampung Darim

Indikator Keberhasilan

- Meningkatnya keterampilan masyarakat untuk dapat memilah dan mengolah sampah rumah tangga melalui budidaya maggot
- 2. Tersedianya kebutuhan pakan ternak dari maggot
- 3. Tersedianya pupuk organik untuk kegiatan pertanian dari hasil budidaya maggot
- 4. Peningkatan Literasi dan Informasi Masyarakat Kampung Darim melalui *Website* dan Siaran Komunitas

Deskripsi Kegiatan : Kegiatan optimalisasi sarana informasi masyarakat melalui pengaktifan kembali website dan siaran komunitas Kampung Darim

Tujuan

- : 1. Memperkenalkan Kampung Darim ke masyarakat luas
 - Menyebarkan data potensi Kampung Darim ke masyarakat luas maupun ke penduduk Kampung Darim sendiri
 - 3. Memudahkan akses kerja sama antara Kampung Darim dan pihak luar

Metode

- 1. Melakukan observasi lapang untuk mengumpulkan data Kampung Darim.
- Mengoptimalkan website Kampung Darim yang berisikan informasi-informasi mengenai Kampung Darim. Penyebaran konten-konten kreatif lewat media sosial Tiktok.

Sasaran : Masyarakat Kampung Darim dan masyarakat luar

Indikator

- : 1. Kampung Darim dikenal oleh masyarakat luas
- Keberhasilan
- 2. Data profil dan potensi Kampung Darim tersedia untuk masyarakat luas maupun untuk penduduk Kampung Darim sendiri
- 3. Akses kerja sama yang lebih mudah antara Kampung Darim dan pihak luar
- 5. Penyuluhan dan Sosialisasi Stunting dengan Pendampingan Posyandu

Deskripsi Kegiatan : Kegiatan pemberian edukasi guna meningkatkan pemahaman dan kesadaran mengenai isu *stunting* kepada peserta posyandu di Kampung Darim

Tujuan

- : 1. Masyarakat mendapatkan pengetahuan untuk dapat mengidentifikasi pertumbuhan anak batitanya
 - 2. Masyarakat mengetahui pemenuhan gizi anak terutama pada usia 1000 hari pertama

Metode

- : 1. Kunjungan *door to door* : pengukuran dan konseling terkait pertumbuhan anak 0-3 tahun
 - 2. Penyuluhan mengenai *stunting* menggunakan permainan interaktif dengan peserta posyandu di Kampung Darim,

Sasaran

- : 1. *Door to door*: ibu-ibu dengan anak usia 0-3 tahun
 - 2. Penyuluhan : peserta posyandu Kampung Darim

Indikator Keberhasilan

- : 1. Masyarakat dapat mengidentifikasi pertumbuhan anak batitanya
 - 2. Masyarakat menjadi lebih paham akan pemenuhan gizi anak terutama pada usia 1000 hari pertama, untuk mencegah terjadinya *stunting*

BAB 4. BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN

4.1. Anggaran Biaya

Berikut adalah rincian biaya yang digunakan pada program "Optimalisasi Potensi Kampung Darim dalam Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat"

Tabel 1. Rekapitulasi Rencana Anggaran Biaya

No	Jenis Pengeluaran	Volume	Harga satuan (Rp)	Nilai (Rp)			
1.	Perlengkapan yang diperlukar						
	Termometer	2	25.000	50.0000			
	Wadah cat	1	10.000	10.000			
	Kuas cat	3	3.500	10.500			
	Kayu kaso	8	20.000	160.000			
	Engsel pintu	2	13.000	26.000			
	Triplek 40 x 60	4	45.000	180.000			
	Kawat 10 meter	1	70.000	70.000			
	Paku	2	30.000	60.000			
	Kain saring	12	5.000	60.000			
	Banner KKN-T	1	50.000	50.000			
	Polybag	3	10.000	30.000			
	Materai	4	12.000	48.000			
	Jumlah			754.500			
2.	Bahan habis pakai	•					
	Benih tanaman	10	13.000	130.000			
	Pupuk kompos	5	20.000	100.000			
	Cat putih	1	50.000	50.000			
	Bibit maggot fase pre	100 gr	12.000	12.000			
	pupa						
	Bibit maggot fase telur	10 gr	45.000	45.000			
	Jumlah			337.000			
3.	Perjalanan						
	Bensin	1	250.000	250.000			
	Jumlah			250.000			
4.	Lain - lain						
	Konsumsi lokakarya 1	35	15.000	525.000			
	Minuman lokakarya 1	1	20.000	20.000			
	Konsumsi lokakarya 2	35	10.000	350.000			
	Minuman lokakarya 2	1	30.000	30.000			
	Konsumsi pelatihan	25	10.000	250.000			
	program maggot						

	Konsumsi program	25	10.000	250.000
	sekolah lapang			
	Jumlah			1.425.000
Total				2.766.500

4.2. Jadwal Kegiatan

Rincian kegiatan KKNT Inovasi IPB yang dilaksanakan pada tanggal 19 Juni $-\,30$ Juli 2023 sebagai berikut.

Tabel 4.2. Jadwal Kegiatan

No	Jenis Kegiatan	Juni		Juli			
		3	4	1	2	3	4
1	Identifikasi potensi dan masalah						
2	Pembuatan Sangkar Cuaca untuk						
	Pengukuran Suhu dan Kelembaban						
	Udara						
3	Realisasi Program Pusat Pangan						
	(Puspa) Kampung Darim						
4	Pemanfaatan Kembali Sampah						
	Organik menjadi Pupuk melalui						
	Budidaya Maggot						
5	Peningkatan Literasi dan Informasi						
	Masyarakat Kampung Darim melalui						
	Website dan Siaran Komunitas						
6	Penyuluhan dan Sosialisasi Stunting						
	dengan Pendampingan Posyandu						

DAFTAR PUSTAKA

- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2023. Kabupaten Indramayu dalam angka. https://indramayukab.bps.go.id/publication/2023/02/28/e88a19172a2a67b713f7c5a0/kabupaten-indramayu-dalam-angka-2023.html. Diakses 24 Juni 2023.
- Nanta WR, Nusantoro BB, Meilinda E, Efendi FJ, Muhaimin, Nurohman, Sehuna, Syaiful, Tarsono, Aly Y. 2020. Persepsi masyarakat atas dampak perubahan iklim pada sektor pertanian [catatan penelitian]. *Laporan Kajian Partisipatif KRKP*. 1-50.
- Putri R, Rianes M, Zulkarnaini. 2023. Sosialisasi pengolahan sampah organik rumah tangga dengan menggunakan maggot BSF. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia*. 3(1): doi: 10.52436/1.jpmi.926.
- Salman, Ukhrowi LM, Azim MT. 2020. Budidaya maggot lalat BSF sebagai pakan ternak. *Jurnal Karya Pengabdian*. 2(1): 1-6. doi: 10.29303/jkp.v2i1.34.
- Sihite NW, Nazarena Y, Ariska F, Terati. 2021. Analisis ketahanan dan karakteristik rumah tangga dengan kejadian stunting. *Jurnal Kesehatan Manarang*. 7(1):59-66. doi: 10.33490/jkm.v7ikhusus.550.

LAMPIRAN

Biodata Ketua dan Anggota Kelompok

A. Biodata Ketua Kelompok

Nama lengkap : Abdul Arsyad Herdiyasag

Jenis kelamin : Laki-laki

NIM : G2401201036

Departemen : Geofisika dan Meteorologi Tempat, tanggal lahir : Padang, 3 Februari 2002

Alamat lengkap : Jalan Bypass Koto Panjang, Kel. Koto Panjang

Ikua Koto, Kec. Koto Tangah, Padang, Sumatera

Barat

No telp/ HP : 082172637457

Alamat email : abdulabdul@apps.ipb.ac.id

B. Biodata Anggota Kelompok I

Nama lengkap : Bismar Adhiluhung

Jenis kelamin : Laki-laki NIM : F1401201014

Departemen : Teknik Mesin dan Biosistem Tempat, tanggal lahir : Samarinda, 1 November 2002

Alamat lengkap : Jalan Jakarta Blok AP 2 Loa Bakung, Kec.

Sungai Kunjang, Samarinda, Kalimantan Timur

No telp/ HP : 0895704166084

Alamat email : bismaradhiluhung@apps.ipb.ac.id

C. Biodata Anggota Kelompok II

Nama lengkap : M. Rayhan Qalbi

Jenis kelamin : Laki-laki

NIM : G2401201047

Departemen : Geofisika dan Meteorologi Tempat, tanggal lahir : Bukittinggi, 1 Mei 2001

Alamat lengkap : Jorong Batu Baraguang, Kec. Kamang Magek,

Kab. Agam, Sumatera Barat

No telp/ HP : 082386294393

Alamat email : rayhangalbi@apps.ipb.ac.id

D. Biodata Anggota Kelompok III

Nama lengkap : Davinka Chyntia Maharani

Jenis kelamin : Perempuan NIM : G2401201072

Departemen : Geofisika dan Meteorologi Tempat, tanggal lahir : Jakarta, 5 November 2002

Alamat lengkap : Harco Elektronik Blok B 12, Jakarta Pusat, DKI

Jakarta

No telp/ HP : 081219380867

Alamat email : davinkacmdavinka@apps.ipb.ac.id

E. Biodata Anggota Kelompok IV

Nama lengkap : Rifda Maulida Arisanti

Jenis kelamin : Perempuan NIM : G3401201006

Departemen : Biologi

Tempat, tanggal lahir : Nganjuk, 7 Juni 2002

Alamat lengkap : Desa Jatirejo, Kc. Loceret, Kab. Nganjuk, Jawa

Timur

No telp/ HP : 081247937668

Alamat email : rifdaarisanti@apps.ipb.ac.id

F. Biodata Anggota Kelompok V

Nama lengkap : Athillah Taufiqurahman

Jenis kelamin : Laki-laki NIM : G3401201083

Departemen : Biologi

Tempat, tanggal lahir : Jakarta, 2 Januari 2002

Alamat lengkap : Jalan Matraman Salemba III Nomor 19, Kebon

Manggis, Matraman, Jakarta Timur

No telp/ HP : 0895333048977

Alamat email : athillahathillah@apps.ipb.ac.id

G. Biodata Anggota Kelompok VI

Nama lengkap : Nadhira Fajri Aini

Jenis kelamin : Perempuan
NIM : G5402201062
Departemen : Matematika

Tempat, tanggal lahir : Bandung, 7 Juli 2002

Alamat lengkap : Komp. GBI Blok E7 No.21, Kab. Bandung,

Jawa Barat

No telp/ HP : 081572254968

Alamat email : faininadhira@apps.ipb.ac.id

H. Biodata Anggota Kelompok VII

Nama lengkap : Maghfirotul Janah

Jenis kelamin : Perempuan NIM : I2401201042

Departemen : Ilmu Keluarga dan Konsumen

Tempat, tanggal lahir : Bogor, 2 Mei 2002

Alamat lengkap : Kampung Kamurang Puspasari, Kec. Citeureup,

Bogor, Jawa Barat

No telp/ HP : 083806755767

Alamat email : maghfirotuljanah@apps.ipb.ac.id

I. Biodata Anggota Kelompok VIII

Nama lengkap : Laura Virgita Wiraatmaja

Jenis kelamin : Perempuan NIM : I2401201050

Departemen : Ilmu Keluarga dan Konsumen Tempat, tanggal lahir : Sukabumi, 28 Agustus 2002

Alamat lengkap : Perum Bukit Randu Asri, Cibadak, Sukabumi,

Jawa Barat

No telp/ HP : 08129516029

Alamat email : lauravw28laura@apps.ipb.ac.id

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Ketua Pelaksana

> Abdul Arsyad Herdiyasag G2401201036

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN KERJA SAMA

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Hj. Qoniatun Khoeriyah

Lembaga Mitra : Pemerintah Desa Puntang

Bidang Kegiatan: Instansi Pemerintah

Alamat : Jl. Raya Losarang No. 89, Desa Puntang. Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat 45253

Dengan ini menyatakan Bersedia untuk Bekerjasama dengan Pelaksana Kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB dengan judul:

Optimalisasi Potensi Kampung Darim dalam Upaya Meningkatkan Kesejahteraan

Masyarakat

Nama Ketua : Abdul Arsyad Herdiyasag

NIM : G2401201036

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Bersama ini pula kami nyatakan dengan sebenarnya bahwa di antara pihak Mitra dan Pelaksana Program tidak terdapat ikatan kekeluargaan dan/atau ikatan usaha dalam wujud apapun juga.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 26 Juni 2023 Yang menyatakan,

Hi Qoniatun Khoeriyal

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN KERJA SAMA

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Suradi

Lembaga Mitra : Forum Darim Bersatu (Forrimber)

Bidang Kegiatan: Komunitas Kampung Darim

Alamat : Kampung Darim, Desa Puntang RT17 RW 04 Kec. Losarang, Desa

Kendayakan RT 12 RW 03 Kec. Terisi, Indramayu, Jawa Barat, 45262 -

45253

Dengan ini menyatakan Bersedia untuk Bekerjasama dengan Pelaksana Kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB dengan judul:

Optimalisasi Potensi Kampung Darim dalam Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat

Nama Ketua : Abdul Arsyad Herdiyasag

NIM : G2401201036

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Bersama ini pula kami nyatakan dengan sebenarnya bahwa di antara pihak Mitra dan Pelaksana Program tidak terdapat ikatan kekeluargaan dan/atau ikatan usaha dalam wujud apapun juga.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 26 Juni 2023 Yang menyatakan,

Suradi

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN KERJA SAMA

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Said Abdullah

Lembaga Mitra : Koalisi Rakyat untuk Kedaulatan Pangan (KRKP)

Bidang Kegiatan: Pertanian

Alamat : Perumahan Sindangbarang Grande No. 16, Sindangbarang, Bogor Utara,

Kota Bogor 16117

Dengan ini menyatakan Bersedia untuk Bekerjasama dengan Pelaksana Kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB dengan judul:

Optimalisasi Potensi Kampung Darim dalam Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat

Nama Ketua : Abdul Arsyad Herdiyasag

NIM : G2401201036

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Bersama ini pula kami nyatakan dengan sebenarnya bahwa di antara pihak Mitra dan Pelaksana Program tidak terdapat ikatan kekeluargaan dan/atau ikatan usaha dalam wujud apapun juga.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Bogor, 27 Juni 2023 Yang menyatakan, Koordinator Nasional KRKP

Said Abdullah

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Yoswendi Usia : 55 tahun

Alamat : Jalan Bypass Koto Panjang, Kel. Koto Panjang Ikua Koto, Kec.

Koto Tangah, Padang, Sumatera Barat

No. HP : 085265694951

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa

Nama : Abdul Arsyad Herdiyasag

NIM : G2401201036

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Alamat : Jalan Bypass Koto Panjang, Kel. Koto Panjang Ikua Koto, Kec.

Koto Tangah, Padang, Sumatera Barat

No. HP : 082172637457

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Yoswendi

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Chairul Anam

Usia : 67 tahun

Alamat : Jalan Jakarta Blok AP 2 Loa Bakung, Kec. Sungai Kunjang,

Samarinda, Kalimantan Timur

No. HP : 085250621117

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa

Nama : Bismar Adhiluhung

NIM : F1401201014

Departemen : Teknik Mesin dan Biosistem

Alamat : Jalan Jakarta Blok AP 2 Loa Bakung, Kec. Sungai Kunjang,

Samarinda, Kalimantan Timur

No. HP : 0895704166084

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Chairul Anam

Yang bertanda tangan dibawah ini Nama : Syukra Dona Herlina

Usia : 43 tahun

Alamat : Jorong Batubaraguang, Nagari Kamang Hilia, Kec. Kamang

Magek, Kab. Agam, Sumatra Barat ID 26153

No. HP : 082236349769

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa

Nama : M. Rayhan Qalbi NIM : G2401201047

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Alamat : Jorong Batubaraguang, Kec. Kamang Magek, Kab. Agam,

Sumatera Barat

No. HP : 082386294393

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Syukra Dona Herlina

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Pomvidu Usia : 49 tahun

Alamat : Harco Elektronik Blok B 12, Jakarta Pusat, DKI Jakarta

No. HP : 081385485417

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa

Nama : Davinka Chyntia Maharani

NIM : G2401201072

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Alamat : Harco Elektronik Blok B 12, Jakarta Pusat, DKI Jakarta

No. HP : 081219380867

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Pomvidu

Yang bertanda tangan dibawah ini Nama : Ratna Dewi Nur Aini

Usia : 44 tahun

Alamat : Desa Jatirejo, Kc. Loceret, Kab. Nganjuk, Jawa Timur

No. HP : 081357442332

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa Nama : Rifda Maulida Arisanti

NIM : G3401201006

Departemen: Biologi

Alamat : Desa Jatirejo, Kc. Loceret, Kab. Nganjuk, Jawa Timur

No. HP : 081247937668

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Ratna Dewi Nur Aini

Yang bertanda tangan dibawah ini Nama : Arni Yuningsih

Usia : 49 tahun

Alamat : Jalan Matraman Salemba III Kebon Manggis, Matraman, Jakarta

Timur

No. HP : 081291117470

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa Nama : Athillah Taufiqurahman

NIM : G3401201083

Departemen: Biologi

Alamat : Jalan Matraman Salemba III Nomor 19, Kebon Manggis,

Matraman, Jakarta Timur

No. HP : 0895333048977

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Arni Yuningsih

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Tri Purwanto Usia : 55 tahun

Alamat : Komp. GBI Blok E7 No.21, Kab. Bandung, Jawa Barat

No. HP : 085749483263

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa

Nama : Nadhira Fajri Aini
NIM : G5402201062
Departemen : Matematika

Alamat : Komp. GBI Blok E7 No.21, Kab. Bandung, Jawa Barat

No. HP : 081572254968

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023 Orang tua/ wali,

Tri Purwanto

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Warsono Usia : 45 tahun

Alamat : Kp. Kamurang Puspasari 02/06 Citeureup, Kab. Bogor

No. HP : 085212679099

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa

Nama : Maghfirotul Janah NIM : I2401201042

Departemen : Ilmu Keluarga dan Konsumen

Alamat : Kampung Kamurang Puspasari, Kec. Citeureup, Bogor, Jawa

Barat

No. HP : 083806755767

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023

Orang tua/ wali,

Warsono

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Wiratno Usia : 52 tahun

Alamat : Perum Bukit Randu Asri, Cibadak, Sukabumi, Jawa Barat

No. HP : 08118111209

Merupakan orangtua/wali dari mahasiswa Nama : Laura Virgita Wiraatmaja

NIM : I2401201050

Departemen : Ilmu Keluarga dan Konsumen

Alamat : Perum Bukit Randu Asri, Cibadak, Sukabumi, Jawa Barat

No. HP : 08129516029

Dengan ini saya menyatakan bahwa tidak keberatan jika anak saya akan melakukan kegiatan Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB sebagai kegiatan wajib perkuliahan pada tanggal 19 Juni sampai dengan 30 Juli 2023.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 25 Juni 2023

Orang tua/ wali,

Wiratno

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Abdul Arsyad Herdiyasag

NIM : G2401201036

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Alamat : Jalan Bypass Koto Panjang, Kel. Koto Panjang Ikua Koto,

Kec. Koto Tangah, Padang, Sumatera Barat

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 082172637457

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Abdul Arsyad Herdiyasag G2401201036

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Bismar Adhiluhung

NIM : F1401201014

Departemen : Teknik Mesin dan Biosistem

Alamat : Jalan Jakarta Blok AP 2 Loa Bakung, Kec. Sungai Kunjang,

Samarinda, Kalimantan Timur

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 0895704166084

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Bismar Adhiluhung F1401201014

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : M. Rayhan Qalbi

NIM : G2401201047

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Alamat : Jorong Batu Baraguang, Kec. Kamang Magek, Kab. Agam,

Sumatera Barat

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 082386294393

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> M. Rayhan Qalbi G2401201047

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Davinka Chyntia Maharani

NIM : G2401201072

Departemen : Geofisika dan Meteorologi

Alamat : Harco Elektronik Blok B 12, Jakarta Pusat, DKI Jakarta

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 081219380867

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Davinka Chyntia Maharani G2401201072

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Rifda Maulida Arisanti

NIM : G3401201006

Departemen : Biologi

Alamat : Desa Jatirejo, Kc. Loceret, Kab. Nganjuk, Jawa Timur

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 081247937668

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Rifda Maulida Arisanti G3401201006

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Athillah Taufiqurahman

NIM : G3401201083

Departemen : Biologi

Alamat : Jalan Matraman Salemba III Nomor 19, Kebon Manggis,

Matraman, Jakarta Timur

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 0895333048977

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Athillah Taufiqurahman G3401201083

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Nadhira Fajri Aini

NIM : G5402201062

Departemen : Matematika

Alamat : Komp. GBI Blok E7 No.21, Kab. Bandung, Jawa Barat

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 081572254968

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Nadhira Fajri Aini G5402201062

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Maghfirotul Janah

NIM : I2401201042

Departemen : Ilmu Keluarga dan Konsumen

Alamat : Kampung Kamurang Puspasari, Kec. Citeureup, Bogor, Jawa

Barat

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 083806755767

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Maghfirotul Janah I2401201042

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Laura Virgita Wiraatmaja

NIM : I2401201050

Departemen : Ilmu Keluarga dan Konsumen

Alamat : Perum Bukit Randu Asri, Cibadak, Sukabumi, Jawa Barat

Lokasi KKN : Kampung Darim, Desa Puntang, Kec. Losarang, Kab.

Indramayu, Jawa Barat

No. HP : 08129516029

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya dengan penuh kesadaran diri dan tanpa paksaan dari pihak manapun mendaftarkan diri pada Mata Kuliah (IPB1400) Kuliah Kerja Nyata Tematik Inovasi (KKNT Inovasi) IPB. Segala proses kegiatan dari tahap persiapan hingga evaluasi akan saya ikuti dengan penuh tanggungjawab dan mengikuti prosedur peraturan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kab. Indramayu, 27 Juni 2023 Yang menyatakan,

> Laura Virgita Wiraatmaja I2401201050