**MATRIKS KURIKULUM PROGRAN PELATIHAN**

**PENYEGARAN PENYULUH DAN PELATIHAN STAF LAPANGAN PENDAMPING IPDMIP**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **TUJUAN** | **OUTPUT PROGRAM** | **MATERI PELATIHAN** | **INDIKATOR KEBERHASILAN PELATIHAN** | **INSTRUMEN/TOOLS** | **Alokasi Waktu/Jam Pelajaran (JP)** |
| **Teori** | **Praktek** |
| 1 | Penjelasan konsep IPDMIP | Implementasi kegiatan IPMDIP di lapangan | Program IPDMIP1. Program umum IPDMIP
2. Program Pertanian IPDMIP
 | Peningkatan pemahaman tenaga pendamping terhadap konsep IPDMIP | 1. Modul
2. PPT
3. Form praktek
 | 2 | - |
| 2 | Penjelasan Dasar-dasar penyuluhan untuk staf lapangan | Peningkatan Jumah Tenaga Pendamping dalam program IPDMIP sesuai kebutuhan. | Dasar-dasar penyuluhan dan pendampingan masyarakat. | Meningkatnya kemampuan pendamping pemberdayaan masyarakat.  | 1. Modul
2. PPT
 | 4 | - |
| 3. | Peningkatan wawasan dan pengetahuan PPL dalam pembangunan pertanian di era globalisasi. | Meningkatnya wawasan PPL sesuai dengan era globalisasi pertanian. | 1. Ruang lingkup kegiatan penyuluhan pertanian di era globalisasi.
2. Pemanfaatan tehnologi infermasi dalam kegiatan penyuluhan.
 | Meningkatnya Wawasan pengetahuan dan tehnologi PPL dalam membina petani sesuai kondisi pasar dan tehnologi  | 1. Modul
2. PPT.
3. Form praktek lapangan.
 | 2 |  |
| 3 | Peningkatan Kapasitas kelembagaan petani  | Meningkatkanya kualitas kelembagaan petani. | 1. Manajemen pendampingan kelembagaan
2. Identifikasi kelembagaan DI
3. Penumbuhan dan pengembangan kelembagaan petani
4. Penguatan kelembagaan dan teknologi petani DI
 | Peningkatan kemampuan pendamping dalam penumbuhan dan penguatan kelembagaan petani | 1. Modul
2. PPT
3. Form praktek
 | 3 | 2 |
| 4 | Optimalisasi pemanfaatan dan pengelolaan air irigasi untuk tanaman padi sawah DI | 1. Pemanfaatan air irigasi secara optimal
2. Pengelolaan air irigasi secara mandiri melalui kelembagaan petani
3. Peningkatan Indek Pertanaman (IP)
4. Peningkatan Luas areal Tanam
 | Optimalisasi pemanfaatan dan pengelolaan air irigasi secara partisipatif1. Pengelolaan air irigasi secara efisien pada tanaman padi sawah
2. Peningkatan peranan kelembagaan dalam pengelolaan irigasi secara partisipatif.
 | Peningkatan kemampuan pendamping dalam menggerakkan kelompok tani untuk mengelola air irigasi secara optimal dan partisipatif. | 1. Modul
2. PPT
3. Form Praktek
 | 2 | 1 |
| 5 | Peningkatan nilai tambah komoditi pertanian | 1. Peningkatan Pendapatan Usaha Tani
 | 1. Peningkatan nilai tambah dan pemetaan rantai nilai (*value chain*)
2. Peningkatan nilai tambah komoditi pertanian
3. Pemetaan *value chain* dan perencanaan pengelolaannya
 | Peningkatan kemampuan pendamping untuk menggerakan kelompok dalam mengoptimalkan pendapatan dalam rantai nilai pertanian | 1. Modul
2. PPT
3. Form Praktek
 | 2 | 2 |
| 6 | Penumbuhan lembaga dan peningkatan pengelolaan keuangan petani di Daerah irigasi | 1. Penumbuhan kelompok KSP, Koperasi dan Lembaga Keuangan Mikro (LKM)
 | 1. Analisa Ekonomi Rumah Tangga Petani
2. Penumbuhan penguatan kelompok simpan pinjam (KSP)
 | 1. Peningkatan kemampuan pendamping untuk Menyadarkan petani pentingnya manajemen keuangan rumah tangga dan pemanfaatan lembaga keuangan koperasi untuk kegiatan usaha produktif pertanian
 | 1. Modul
2. PPT
3. Form Praktek
 | 3 | 3 |
| 7 | Manajemen SDM RTP serta Peningkatan pangan dan gizi keluarga | 1. Data terpilah petani berdasarkan jenis kelamin dan usia.
2. Peningkatan pola konsumsi
3. Peningkatan status gizi
 | 1. Manajemen SDM RTP
2. Pangan dan Gizi Keluarga
 | 1. Meningkatnya kemampuan pendamping untuk menumbukan kesadaran anggota keluar petani dalam mengelola keuangan rumah tangga dan usaha produktif pertanian.
2. Peningkatan kemampuan pendamping untuk mengidentifikasi masalah gizi dan cara meningkatnya melalui perbaikan pola konsumsi keluarga
 | 1. Modul
2. PPT
3. Form jadwal sehari
4. Form status gizi
5. kuisioner *recall* konsumsi
 | 2 | 1 |
| 8 | Penyusunan rencana kegiatan kelembagaan  | Kelompok dan Desa mempunyai rencana kegiatan untuk meningkatkan produksi dan permodalan secara terinci .  | Penyusunan rencana kelompok dan desa secara partisipatif dengan Teknik PRA | 1. Meningkatkan kemampuan pendamping di dalam membina petani secara berkelompok dalam menyusun rencana kegiatan pertanian secara partisipatif
2. Pendamping mampu memfasilitasi penyusunan rencana kelompok dan desa secara partifipatif
 | 1. Modul
2. Form jadwal sehari
3. Form transek
4. Form pemetaan
5. Sketsa kebun
6. Kalender musim
7. Matriks rangking keluarga miskin/komoditi/kegiatan prioritas
8. kuisioner
 | 2 | 8 |
| 9 | Mengintensifkan kegiatan penyuluhan pertanian di wilayah irigasi IPDMIP  | Meningktanya intensitas kegiatan penyuluh pertanian sesuai kebutuhan masyarakat.  | Penyusunan program penyuluhan berbasis kebutuhan masyarakat. | Pendamping mempunyai rencana kegiatan penyuluhan secara intensif sesuai dengan kegiatan petani di lapangan |  | 2 | 2 |
| 10 | Pembukaan dan penutupan  |  |  |  |  | 2 |  |
| 11 | RTL |  |  |  |  | 2 |  |
|  | Total Jam Pelajaran | 28 | 20 |