

**JADWAL DIKLAT BEKTRAM PERTANIAN DAN PERKEBUNAN ANGKATAN XXII  
KERJASAMA TNI AL-POLBANGTAN MALANG  
TAHUN 2023**

NamaDiklat : BEKTRAM PERTANIAN  
 Lama Diklat : 9 Hari  
 Jenis Program : BEKTRAM PERTANIAN DAN PERKEBUNAN ANGKATAN XXII Th 2023  
 Waktu : 28 Februari s/d 10 Maret 2023  
 Jam Pelatihan : @ 45 menit (8 JP/hari)

No.	Mata Diklat Dasar	JP
	DiklatDasar	
	1. Budidaya Tanaman Sayuran	8
	2. Budidaya Tanaman Buah	8
	3. Budidaya Tanaman Hias (Anggrek)	8
	4. Budidaya Tanaman Jamur	8
	5. Urban Farming melalui metode vertikultur	8
	6. Pengolahan Lahan Pertanian (ALSINTAN)	8
	7. Budidaya Tanaman Pangan	8
	8. Pestisida Nabati dan Agensi Hayati	8
	9. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian	8
	<b>Jumlah</b>	<b>72</b>

**JADWAL HARIAN**

No	Pukul	Kegiatan	Fasilitator	Petugas Lapangan
<b>Hari ke-1: Selasa, 28 Februari 2023</b>				
1	08.00-08.45	Pembukaan BEKTRAM Pertanian	Direktur Polbangtan Malang	Panitia BEKTRAM
2	08.45-09.30	Budidaya Tanaman Sayuran	Ir. Budiando, MP	Misdi
3	09.30-09.45	<i>Break</i>		
4	09.45-10.30	Budidaya Tanaman Sayuran		
5	10.30-11.15	Budidaya Tanaman Sayuran		



6	11.15-12.00	Budidaya Tanaman Sayuran		
7	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>		
8	13.00-13.45	Budidaya Tanaman Sayuran		
9	13.45-14.30	Budidaya Tanaman Sayuran		
10	14.30-15.15	Budidaya Tanaman Sayuran		

**Hari ke-2: Rabu, 1 Maret 2023**

1.	08.00-08.45	Budidaya Tanaman Buah	Dr. Ir. Harwanto, M.Si	Basori, S.ST
2.	08.45-09.30	Budidaya Tanaman Buah		
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>		
4.	09.45-10.30	Budidaya Tanaman Buah		
5.	10.30-11.15	Budidaya Tanaman Buah		
6.	11.15-12.00	Budidaya Tanaman Buah		
7.	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>		
8.	13.00-13.45	Budidaya Tanaman Buah		
9.	13.45-14.30	Budidaya Tanaman Buah		
10	14.30-15.15	Budidaya Tanaman Buah		

**Hari ke-3: Kamis, 2 Maret 2023**

1.	08.00-08.45	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )	Dr. Lisa Navitasari, SP.,MP	Trimulyanto
2.	08.45-09.30	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )		
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>		
4.	09.45-10.30	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )		
5.	10.30-11.15	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )		
6.	11.15-12.00	<b>ISOMA</b>		
7.	12.00-13.00			
8.	13.00-13.45	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )		
9.	13.45-14.30	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )		
10	14.30-15.15	Budidaya Tanaman Hias ( Anggrek )		

**Hari ke-4: Jumat, 3 Maret 2023**

1.	08.00-08.45	Budidaya Tanaman Jamur	Rika Despita, SST, MSI	Yan Fernanda, A.Md
2.	08.45-09.30	Budidaya Tanaman Jamur		



3.	09.30-09.45	<b>Break</b>		
4.	09.45-10.30	Budidaya Tanaman Jamur		
5.	10.30-11.15	Budidaya Tanaman Jamur		
6.	11.15-12.00	Budidaya Tanaman Jamur		
7.	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>		
8.	13.00-13.45	Budidaya Tanaman Jamur		
9.	13.45-14.30	Budidaya Tanaman Jamur		
10	14.30-15.15	Budidaya Tanaman Jamur		
<b>Hari ke-5: Senin, 6 Maret 2023</b>				
1.	08.00-08.45	Urban Farming melalui metode vertikultur		
2.	08.45-09.30	Urban Farming melalui metode vertikultur		
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>		
4.	09.45-10.30	Urban Farming melalui metode vertikultur		
5.	10.30-11.15	Urban Farming melalui metode vertikultur		
6.	11.15-12.00	Urban Farming melalui metode vertikultur		
7.	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>		
8.	13.00-13.45	Urban Farming melalui metode vertikultur		
9.	13.45-14.30	Urban Farming melalui metode vertikultur		
10	14.30-15.15	Urban Farming melalui metode vertikultur		
<b>Hari ke-6: Selasa, 7 Maret 2023</b>				
1.	08.00-08.45	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
2.	08.45-09.30	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>		
4.	09.45-10.30	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
5.	10.30-11.15	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
6.	11.15-12.00	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
7.	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>		
8.	13.00-13.45	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
9.	13.45-14.30	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
10	14.30-15.15	Pestisida Nabati dan Agensi Hayati		
			Dr. Eny Wahyunings, M.Si	Igomatus.S, S.ST

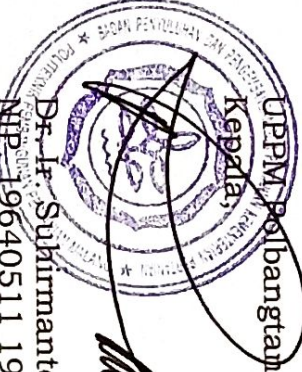

<b>Hari ke-7: Rabu, 8 Maret 2023</b>									
1.	08.00-08.45	Budidaya Tanaman Pangan							
2.	08.45-09.30	Budidaya Tanaman Pangan							
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>							
4.	09.45-10.30	Budidaya Tanaman Pangan							
5.	10.30-11.15	Budidaya Tanaman Pangan							
6.	11.15-12.00	Budidaya Tanaman Pangan							
7.	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>							
8.	13.00-13.45	Budidaya Tanaman Pangan							
9.	13.45-14.30	Budidaya Tanaman Pangan							
10	14.30-15.15	Budidaya Tanaman Pangan							
<b>Hari ke-8: Kamis 9 Maret 2023</b>									
1.	08.00-08.45	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
2.	08.45-09.30	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>							
4.	09.45-10.30	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
5.	10.30-11.15	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
6.	11.15-12.00	<b>ISOMA</b>							
7.	12.00-13.00	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
8.	13.00-13.45	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
9.	13.45-14.30	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
10	14.30-15.15	Pengolahan Lahan Pertanian (AL.SINTAN)							
<b>Hari ke-9: Jumat, 10 Maret 2023</b>									
1.	08.00-08.45	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian							
2.	08.45-09.30	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian							
3.	09.30-09.45	<b>Break</b>							
4.	09.45-10.30	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian							
5.	10.30-11.15	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian							
6.	11.15-12.00	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian							
7.	12.00-13.00	<b>ISOMA</b>							
			Ainu Rahmi, SP, MP				Sukron, S.ST		
				Ir. Dwi Purommo, MM			Darmanto, S.ST		

8



8.	13.00-13.45	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian		
9.	13.45-14.30	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian		
10	14.30-15.15	Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian		

Malang, 7 Februari 2023


  
 UPPM Polbangtan Malang
   
 Kepala,
   

  
 Dr. Ir. Sukirmanto, M.Si
   
 NIP. 19640511 198903 1 001