

## DAFTAR ISI

	Halama n
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ii
<b>HASIL RUMUSAN</b> .....	1
<b>SAMBUTAN ASISTEN II SEKRETARIAT WILAYAH DAERAH PEMERINTAH DAERAH TINGKAT I KALIMANTAN BARAT</b> .....	9
<b>ANALISIS ZONASI AGRO EKOLOGI (AEZ) SEBAGAI DASAR PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN DI KALIMANTAN BARAT</b> <i>Sigit S. Wibowo, Djameluddin Sahari, Hendri Sosiawan dan Revi Marsusi</i> .....	13
<b>UJI ADAPTASI BEBERAPA VARIETAS PADI DI LAHAN PASANG SURUT KECAMATAN SEJANGKUNG KABUPATEN SAMBAS</b> <i>Sari Nurita dan Djameluddin Sahari</i> .....	31
<b>TEKNOLOGI BUDIDAYA PADI DI LAHAN PASANG SURUT KECAMATAN TELUK KERAMAT, SAMBAS KALIMANTAN BARAT</b> <i>Khaidir, Sih Wiyono dan Sari Nurita</i> .....	39
<b>TEKNOLOGI BUDIDAYA PADI DI LAHAN KERING SPESIFIK LOKASI DI KALIMANTAN BARAT</b> <i>Witono Widodo, Harniati, dan Djameluddin Sahari</i> .....	49
<b>SISTEM USAHA PERTANIAN JAGUNG DI LAHAN KERING KALIMANTAN BARAT</b> <i>Harniati, Witono Widodo, dan Japri</i> .....	56
<b>TEKNOLOGI POLA TANAM TANAMAN SELA PADA TANAMAN KELAPA DI JANGKANG II KECAMATAN KUBU PONTIANAK</b> <i>Handi Supriadi, Sari Nurita, Darsono dan Djameluddin Sahari</i> .....	65
<b>ADAPTASI BEBERAPA VARIETAS BATANG ATAS PADA BATANG BAWAH JAPANSHE CITROON (JC) DAN CITROMELLO (CM) DENGAN TANAMAN SELA</b> <i>Darsono, Sari Nurita, Witono Widodo dan Djameluddin Sahari</i> .....	75
<b>TEKNOLOGI SPESIFIK LOKASI POLA TANAM TANAMAN SELA DIANTARA TANAMAN DURIAN DI KABUPATEN SANGGAU KALIMANTAN BARAT</b> <i>E.M. Rachmat S, Djameluddin Sahari, dan Sofyan M. Simatupang</i> .....	82
<b>UJI MULTI LOKASI BEBERAPA GALUR KENAF DI KALIMANTAN BARAT</b> <i>Rusli Burhansyah dan Khojin Supriadi</i> .....	99
<b>TEKNOLOGI BUDIDAYA LADA PERDU DIANTARA TANAMAN KELAPA DI KABUPATEN SAMBAS, KALIMANTAN BARAT</b> <i>Machdar Machruf dan Djameluddin Sahari</i> .....	117

<b>PENGEMBANGAN TEKNOLOGI BUDIDAYA AYAM BURAS MELALUI PERBAIKAN MANAJEMEN KANDANG, MUTU PAKAN DAN PERBAIKAN KESEHATAN DI PROPINSI KALIMANTAN BARAT</b>	
<i>Gontom C.Kifli, Djamaluddin Sahari dan Rr.Kudriani.....</i>	125
<b>TEKNOLOGI TRAMMEL NET DAN PUKAT LENGKONG DI PERAIRAN KENDAWANGAN, KABUPATEN KETAPANG, KALIMANTAN BARAT</b>	
<i>Agung Rev.Tjahjanto, Sigit S.Wibowo, Djamaluddin Sahari .....</i>	132
<b>PEMBESARAN KEPITING DENGAN KURUNGAN TANCAP DI KABUPATEN PONTIANAK, KALIMANTAN BARAT</b>	
<i>Hendry Yanto, Eko Dewantoro dan Sigit S. Wibowo .....</i>	144
<b>TEKNOLOGI RAWAI DASAR UNTUK PENANGKAPAN KAKAP MERAH DI KABUPATEN KETAPANG, KALIMANTAN BARAT</b>	
<i>Agung T. Revolusi, Sigit S. Wibowo, dan Djamaluddin Sahari .....</i>	152
<b>TEKNOLOGI BUDIDAYA IKAN NILA MERAH DENGAN KARAMBA DI KABUPATEN PONTIANAK, KALIMANTAN BARAT</b>	
<i>Eko Dewantoro, Hendry Yanto dan Sigit S. Wibowo .....</i>	169
<b>APLIKASI BRADYRHIZOBIUM JAPONICUM DAN MIKORIZA VESIKULA ARBUSKULA (MVA) PADA KEDELAI DI TANAH GAMBUT YANG DIBERI LUMPUR LAUT</b>	
<i>Radian .....</i>	182