

No.	Judul	Tahun	Keterangan
1	Membangun Peternakan Sapi Potong di Lahan Pasca Tambang	2020	Buku Ber ISBN
2	Karakteristik Pakan Ruminansia	2020	Buku Ber ISBN
3	Pertanian di Masa Depan (Mutualisme Kerbau Krayan-Padi Adan.Benteng Kedaulatan Pangan Masyarakat Krayan Nunukan Kalimantan Utara (Telaah Khusus Aspek Eksistensi Kerbau Krayan)	2021	Buku Ber ISBN
4	Daya Dukung Hijauan Pakan Untuk Mengembangkan Sapi Potong di Kalimantan Timur	2021	Buku Ber ISBN
5	Sapi Potong dan Manajemen Usaha	2021	Buku Ber ISBN
6	Pentingnya Pengembalaan Ternak di Lahan Reklamasi Pasca Tambang	2021	Book Chapter
7	Potensi pengembangan ternak kerbau kalang (Bubalus bubalis) sebagai substitusi daging merah (daging sapi)	2021	Book Chapter
8	Penerapan kesejahteraan hewan dalam upaya menekan tingkat stress pada hewan ruminansia besar di rumah potong hewan	2021	Book Chapter
9	Pembangunan Pertanian dan Peternakan Berkelanjutan; Efisiensi pengeluaran darah, penanganan hewan pra-sembelih serta kesejahteraan hewan dalam metode penyembelihan halal; pendekan secara holistik terhadap kualitas daging	2022	Book Chapter
10	Potensi Investasi Pembibitan Sapi Potong (Breedloter) Terintegrasi Perkebunan Kelapa Sawit di Kawasan Ibu Kota Negara Kalimantan Timur	2022	Buku Ber ISBN
11	Potensi Investasi Komoditas Ayam Ras Betelur dalam Mendukung Kawasan Ibu Kota Negara di Kalimantan Timur	2022	Buku Ber ISBN
12	Reformasi Birokrasi di Universitas Mulawarman Menyongsong Pembangunan Ibu Kota Nusantara	2022	Buku Ber ISBN
13	Lingkungan dan Produktivitas ruminansia	2022	Buku Ber ISBN
14	Potensi genetik ayam lokal khas Dayak sebagai support defisit supply daging dan telur ayam di kawasan ibu kota negara di Kalimantan Timur.	2022	Book Chapter
15	Penerapan Fungi Mikoriza Arbuskula pada Tanaman Pakan di Lahan Pasca Tambang Batubara	2022	Book Chapter
16	Prospek Sorgum Sebagai Sumber Hijauan Makanan Ternak Di Kalimantan Timur	2022	Book Chapter
17	Silase Sorgum Dan Konsentrat Hijau Untuk Pengembangan Peternakan Ruminansia Di Lahan Pasca Tambang	2022	Book Chapter
18	Herbal Potensial Asal Kalimantan Timur Dan Potensinya Dalam Mengatasi Mastitis Subklinis Pada Ternak Perah	2022	Book Chapter
19	Pengendalian Penggunaan Antibiotic Growth Promoters (Agp) Dan Alternatif Penggantinya Untuk Mendukung Keamanan Pangan Asal Ternak Unggas	2022	Book Chapter
20	Ternak Prospektif: Klasifikasi Cacing Tanah Berdasarkan Ekologi Yang Tepat Untuk Vermikompos Dan Potensinya Sebagai Pakan	2022	Book Chapter
21	Teknologi Pembuatan Hay Sebagai Pakan Ternak Ruminansia	2022	Book Chapter