

## **RINGKASAN**

**Kandungan Bahan Organik Tandan Kosong (TANKOS) Sebagai Pupuk Organik Tanaman Kelapa Sawit di Divisi WS PT Sumur Pandanwangi Hanau Kalimantan Tengah**, Muhammad Fadrul Afandi, NIM A43210136, Tahun 2025, 54 Halaman, Budidaya Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir Triono Bambang Irawan, M.P (Dosen Pembimbing), Suranto (Pembimbing Lapangan).

Tujuan dari Magang ini adalah memberikan wawasan tambahan kepada mahasiswa, memperoleh pengalaman praktis dilingkungan kerja, dan meningkatkan pemahaman mengenai kegiatan operasional pada Perusahaan. Pelaksanaan Magang dilaksanakan di Musirawas Group PT Sumur Pandanwangi Hanau Kalimantan Tengah pada tanggal 3 Februari 2025 sampai dengan 31 Mei 2025 Lokasi kegiatan magang adalah kantor Divisi WS Musirawas Group PT. Sumur Pandanwangi Hanau, Kecamatan Seruyan, Kabupaten Kota Waringin Barat Kalimantan Tengah, PT Sumur Pandanwangi Hanau merupakan salah satu anak perusahaan dari Musirawas

Group yang terletak di Kecamatan Seruyan, Kabupaten Kota Waringin Barat, Provinsi Kalimantan Tengah, PT Sumur pandanwangi Hanau memiliki beberapa Divisi salah satu divisi sebagai tempat selama magang adalah divisi ws dengan luas 581,16 Hektar. Pada divisi WS untuk memastikan pertumbuhan yang optimal pada kelapa sawit tentu saja melalui pengolahan menggunakan limbah tandan kosong (Tankos) sebagai pengganti pupuk anorganik Limbah tandan kosong (Tankos) ini digunakan sebagai bahan organik bagi pertanaman kelapa sawit baik secara langsung maupun tidak langsung

Sehingga menerapkan penggunaan limbah tandan kosong (Tankos) sebagai pengganti pupuk anorganik pada PT Sumur Pandanwani Hanau khususnya di divisi ws yang berlokasi, Kecamatan Seruyan, Kabupaten Kota Waringin Barat, Provinsi Kalimantan Tengah agar dapat memastikan produktivitas pertumbuhan pada kelapa sawit.