

# **SISTEM PERTANIAN ORGANIK DI PT KAPOL ANTAR NUSA BOGOR - JAWA BARAT**

**Oleh**

**Wela Anzani**

## **RINGKASAN**

Sistem pertanian di Indonesia hingga saat ini masih bersifat konvensional. Salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk menangani dampak ditimbulkan dari penerapan sistem pertanian konvensional tersebut yaitu dengan mengubahnya menjadi sistem pertanian berkelanjutan. Sistem pertanian organik ini dapat menghasilkan produk yang berkualitas tanpa merusak lingkungan. Sistem pertanian organik bersifat ramah lingkungan dengan mencegah segala bentuk pencemaran kimia baik melalui air maupun udara. Laporan tugas akhir ini disusun berdasarkan kegiatan praktek kerja lapang yang dilaksanakan di PT Kapol Antar Nusa yang berlokasi di Desa Pasir Jaya, Kecamatan Cigombong, Kabupaten Bogor, Jawa Barat yang dilaksanakan pada tanggal 20 Februari 2023 - 16 Juni 2023. Metode penyusunan tugas akhir yang digunakan yaitu praktik secara langsung, diskusi, dan studi pustaka. Tujuan dari penulisan tugas akhir ini yaitu untuk mempelajari sistem pertanian organik di PT Kapol Antar Nusa. Tahapan sistem pertanian organik di PT Kapol Antar Nusa meliputi persiapan benih, persemaian, pengolahan lahan, penanaman, pengairan, pemupukan, pengendalian hama dan penyakit, panen, penanganan pasca panen, dan pemasaran.