



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak menggantikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

## DAFTAR ISI

|    |    |
|----|----|
| 1  | 1  |
| 1  | 1  |
| 2  | 2  |
| 2  | 2  |
| 2  | 2  |
| 3  | 3  |
| 4  | 4  |
| 4  | 4  |
| 4  | 4  |
| 5  | 5  |
| 5  | 5  |
| 5  | 5  |
| 5  | 5  |
| 5  | 5  |
| 6  | 6  |
| 7  | 7  |
| 8  | 8  |
| 8  | 8  |
| 8  | 8  |
| 9  | 9  |
| 9  | 9  |
| 9  | 9  |
| 9  | 9  |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |
| 11 | 11 |
| 13 | 13 |
| 14 | 14 |
| 15 | 15 |
| 16 | 16 |
| 16 | 16 |
| 17 | 17 |
| 17 | 17 |
| 18 | 18 |
| 18 | 18 |
| 19 | 19 |
| 19 | 19 |
| 20 | 20 |
| 20 | 20 |

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Sekolah Vokasi  
College of Vocational Studies

Bogor Agricultural University



|                            |    |
|----------------------------|----|
| 6.4 Waktu aplikasi         | 21 |
| 6.5 Tepat tempat.          | 21 |
| 6.6 Jumlah tenaga kerja    | 22 |
| 6.7 Jumlah kebutuhan pupuk | 22 |
| 7. SIMPULAN                | 24 |
| 7.1 Simpulan               | 24 |
| 7.2 Saran                  | 24 |
| DAFTAR PUSTAKA             | 25 |

**C****Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)****DAFTAR TABEL**

|                                                    |    |
|----------------------------------------------------|----|
| 1 Luas lahan tahun tanam Divisi G                  | 10 |
| 2 Herbisida yang digunakan pada penyeprontan Gulma | 12 |
| 3 Ketepatan jenis pupuk dan pupuk hasil pengamatan | 19 |
| 4 Dosisi pupuk anorganik                           | 20 |
| 5 Cara aplikasi pupuk anorganik                    | 21 |
| 6 aplikasi pupuk anorganik                         | 21 |

**DAFTAR GAMBAR**

|                                                 |    |
|-------------------------------------------------|----|
| 1 Peta Kebun PT Asam Jawa                       | 10 |
| 2 penaburan Marhaef 5GR                         | 11 |
| 3 penyemprotan piringan                         | 12 |
| 4 aplikasi pupuk kelapa sawit                   | 14 |
| 5 pembuangan bunga kelapa sawit                 | 15 |
| 6 pengambilan buah matang kelapa sawit          | 16 |
| 7 pemupukan membentuk hurup C secara berhadapan | 20 |
| 8 tepat tempat pemupukan                        | 22 |

**Bogor Agricultural University****DAFTAR LAMPIRAN**

|                                                                                                                 |    |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1 Jurnal Kegiatan PKL Sebagai Karyawan Harian Lepas (KHL) di PT Asam Jawa, Labuhan Batu Selatan, Sumatera Utara | 28 |
| 2 Jurnal kegiatan PKL sebagai Pendamping Mandor di PT Asam Jawa, Labuhan Batu Selatan, Sumatera Utara           | 30 |
| 3 Jurnal kegiatan PKL sebagai Pendamping Asisten di PT Asam Jawa, Labuhan Batu Selatan, Sumatera Utara          | 32 |
| 4 Lampiran 4 struktur organisasi                                                                                | 33 |
| 5 Lampiran 5 peta kebun                                                                                         | 34 |