

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata Jumlah Daun (Helai)	23
2. Rerata Tinggi Tanaman (cm)	24
3. Rerata Bobot Segar dan Bobot Ekonomis Tanaman (g).....	25
4. Rerata Bobot Kering (g).....	26
5. Rerata Panjang Akar (cm).....	27
6. Rerata Volume Akar (ml)	28

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Aplikasi POC	45
2. Tinggi Tanaman	45
3. Bobot Segar.....	45
4. Bobot Ekonomis.....	45
5. Bobot Kering.....	45
6. Panjang Akar.....	45
7. Volume Akar.....	45
8. Sampel P1 (1).....	46
9. Sampel P2 (1).....	46
10. Sampel P3 (1).....	46
11. Sampel P4 (1).....	46
12. Sampel P5 (1).....	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
I. Tata Letak Percobaan.....	36
II. Tata Letak Tanaman.....	37
III. Deskripsi Pakcoy Green.....	38
IV. Perhitungan Konsentrasi POC dan Dosis NPK	39
V. Sidik Ragam Parameter Jumlah Daun	40
A. Sidik Ragam Parameter Jumlah Daun 1 MST	40
B. Sidik Ragam Parameter Jumlah Daun 2 MST	40
C. Sidik Ragam Parameter Jumlah Daun 3 MST	40
D. Sidik Ragam Parameter Jumlah Daun 4 MST	40
E. Sidik Ragam Parameter Jumlah Daun 5 MST	40
VI. Sidik Ragam Parameter Tinggi Tanaman	41
A. Sidik Ragam Parameter Tinggi Tanaman 1 MST	41
B. Sidik Ragam Parameter Tinggi Tanaman 2 MST	41
C. Sidik Ragam Parameter Tinggi Tanaman 3 MST	41
D. Sidik Ragam Parameter Tinggi Tanaman 4 MST	41
E. Sidik Ragam Parameter Tinggi Tanaman 5 MST.....	41
VII. Sidik Ragam Parameter Bobot Segar Tanaman.....	42
VIII. Sidik Ragam Parameter Bobot Ekonomis Tanaman	42
IX. Sidik Ragam Parameter Bobot Kering Tanaman	42
X. Sidik Ragam Parameter Panjang Akar	42
XI. Sidik Ragam Parameter Volume Akar	42
XII. Contoh perhitungan parameter bobot segar.....	43
XIII. Gambar Kegiatan Penelitian	45