**KAJIAN TATA LETAK ADSORBEN SERTA PERBANDINGAN ADSORBEN (KMNO4 DAN SILIKA GEL) YANG BERVARIASI TERHADAP KARAKTERISTIK TOMAT *CERRY*(Lycopersicum cerasifornme) VARIETAS *RED TOMATO CERRY*  YANG DISIMPAN DENGAN METODE PENGEMASAN AKTIF SELAMA PENYIMPANAN**

|  |
| --- |
| **TUGAS AKHIR** |

*Diajukan untuk Memenuhi Syarat Sidang Tugas Akhir Jurusan Teknologi Pangan Fakultas Teknik Universitas Pasundan*

**Oleh:**

**GEA ENGELINE**

**073020044**



**JURUSAN TEKNOLOGI PANGAN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS PASUNDAN**

**BANDUNG**

**2012**