

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Kandungan Tandan Kosong Kelapa Sawit	9
2. Komposisi Biogas Secara Umum.....	14
3. Perbedaan Fermentasi Kering Dan Fermentasi Basah	17
4. Teknologi Pemanfaatan Biogas Dan Persyaratan Pengolahan Gas	18
5. Perbandingan Jumlah Udara Dan Jumlah Bahan Bakar Untuk Pembakaran Sempurna.....	21
6. Kandungan Gas Pada Biogas Dari Limbah Pabrik Kelapa Sawit.....	31
7. Kadar H ₂ S Sebelum Dan Sesudah Dimurnikan Dengan Biofilter	32
8. Data Seluruh Percobaan Dalam Penelitian	37
9. Kadar Hidrogen Sulfur (H ₂ S).....	50
10. Pemakaian Bahan Bakar (Biogas)Spesifik.....	51
11. Efisiensi Termal Efektif	52
12. Kesesuaian Daya Yang Dihasilkan Dengan Beban	53