

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Diagram Pembuatan Briket Bioarang Dari Komposisi Cangkang Kemiri dan Sekam Padi	26
Gambar 3.2 Diagram Alir Uji Parameter	27
Gambar 4.1 Grafik Nilai kalor antara Komposisi Sekam Padi Dengan Cangkang Kemiri.	29
Gambar 4.2 Grafik Kadar Air dari setiap komposisi Sekam padi dengan Cakang kemiri.	31
Gambar Grafik.4.1.3. Nilai Kadar Abu Dari Setiap Komposisi Briket arang Antara Sekam Padi dengan Cangkang Kemiri.	33