

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Diagram alir penelitian.....	25
Gambar 3.2	Reaktor ABR.....	27
Gambar 3.3	Limbah Cair dan Kulit Ari Kacang Kedelai.....	29
Gambar 4.1	Produksi biogas setiap dua hari substrat A (campuran kulit ari dan lumpur) dan substrat B (campuran limbah cair dan lumpur).....	30
Gambar 4.2	Volume kumulatif biogas substrat A (campuran kulit ari dan lumpur) dan substrat B (campuran limbah cair dan lumpur).....	31
Gambar 4.3	Produksi biogas substrat B (campuran limbah cair dan lumpur) hari ke 4, 6, 9,11,13, dan 14.....	32
Gambar 4.4	Produksi biogas substrat A (campuran kulit ari dan lumpur) hari ke 9 dan substrat B (campuran limbah cair dan lumpur) hari ke 2.....	33
Gambar 4.5	Poduksi biogas substrat A (campuran kulit ari dan lumpur dengan pembusukan sehari) hari ke 9 dan substrat C (campuran kulit ari dan lumpur dengan pembusukan seminggu) hari ke 31.....	35