

## DAFTAR GAMBAR

|   |    |
|---|----|
| Gambar 2.1 Mesin 2 Langkah .....  | 12 |
| Gambar 3.1 Kerangka Berpikir Penelitian .....                           | 16 |
| Gambar 3.2 Sketsa Penggabungan HDPE dan Akrilik .....                   | 17 |
| Gambar 3.3 Sketsa 3D Sel Elektrolisis .....                             | 17 |
| Gambar 3.4 Skematik Desain Alat Uji .....                               | 19 |
| Gambar 3.5 Tahapan Uji Emisi Tanpa HHO .....                            | 20 |
| Gambar 3.6 Tahapan Uji Emisi dengan Penambahan HHO .....                | 20 |
| Gambar 4.1 Grafik Laju Produksi HHO .....                               | 21 |
| Gambar 4.2 Grafik Hidrokarbon yang Dihasilkan .....                     | 22 |
| Gambar 4.3 Grafik Karbon Monoksida yang Dihasilkan .....                | 23 |
| Gambar 4.4 Grafik Karbon Dioksida yang Dihasilkan .....                 | 24 |
| Gambar 4.5 Grafik Tertinggi pada Setiap Penambahan HHO .....            | 26 |
| Gambar 4.6 Grafik Efisiensi dengan Penambahan HHO .....                 | 27 |
| Gambar 4.7 Grafik Lamanya Kemampuan Reaktor terhadap Perubahan HC ..... | 28 |