

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 2.1. Bagan Proses Berfikir | 11 |
| Gambar 2.2. Kegiatan Daur Ulang dari Barang-barang Bekas | 23 |
| Gambar 3.1. Diagram Alir Penelitian | 28 |
| Gambar 4.1. Kemampuan Berpikir Ilmiah Siswa Kelas X Dan XI Antara SMA Yang Diajar Dengan KTSP 2006 dan Kurikulum 2013 | 37 |
| Gambar 4.2. Tingkatan Kemampuan Berpikir Ilmiah Siswa Berdasarkan Skor Rata-Rata Persentase Aspek Penilaiannya Antar Kelas dan Antar Kurikulum | 41 |
| Gambar 4.3. Tingkatan Kemampuan Berpikir Ilmiah Siswa Berdasarkan Rata-Rata (%) Aspek Penilaian Antar Kurikulum Jika Kelas X dan XI Digabungkan | 42 |
| Gambar 4.4. Kemampuan berpikir ilmiah siswa berdasarkan rata-rata (%) aspek kemampuan berpikir ilmiah antara Kurikulum 2013 dan KTSP 2006 | 43 |