|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | Komentar Penguji | Perbaikan dari Mahasiswa |
| 1. | Rumusan Masalah point 3 | Sudah diperbaiki pada halaman 6 |
| 2. | Kelebihan Caustic Treating dibandingkan dengan metode treating lainnya | Sudah tambahkan pada halaman 17-18 |
| 3. | Mekanisme proses treating NaOH mengikat sulfur | Sudah ditambahkan pada halaman 19 |
| 4. | Fase sulfur dalam pertasol | Sudah tambahkan pada halaman 13 dan 19 |
| 5. | Penyajian grafik | Sudah diperbaiki pada halaman 55-71 |
| 6. | Industri yang ignore pada spek sulfur content | Sudah ditambahkan pada halaman 2 |