

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Interpretasi data dari hasil penelitian dari laju alir gas H <sub>2</sub> 1,6 L/jam dengan data standar Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> sebagai rujukan .....	38
2. Interpretasi data dari hasil penelitian dari laju alir gas H <sub>2</sub> 1,8 L/jam dengan data standar Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> dan Fe sebagai rujukan .....	40
3. Interpretasi data dari hasil penelitian dari laju alir gas H <sub>2</sub> 2,0 L/jam dengan data standar Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> dan Fe sebagai rujukan .....	41
4. Interpretasi data dari hasil penelitian setelah uji aktivitas dengan data standar Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> dan Fe sebagai rujukan .....	50