

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi pakan dalam ransum .....	22
2. Analisis data .....	46
3. Kisi-kisi angket tanggapan siswa .....	47
4. Lembar observasi aktivitas siswa .....	49
5. Klasifikasi aktivitas siswa .....	50
6. Kriteria tingkat tanggapan siswa terhadap penerapan model <i>Problem Based Learning</i> .....	51
7. Rata – rata transformasi log (y+1) pertumbuhan mikroba pada setiap perlakuan .....	52
8. Isolasi dan karakterisasi morfologi dan fisiologi mikroba ragi tapai ....	55
9. Persentase aktivitas siswa pada setiap sekolah sampel .....	56
10. Rataan aktivitas siswa pada aspek aktivitas yang diamati disetiap sekolah sampel .....	57
11. Hasil tanggapan siswa mengenai penerapan model <i>Problem Based Learning</i> .....	57