

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1	Tabel resume penelitian sebelumnya.....	17
Tabel 3. 1	Detail ukuran lubang bagian luar dan dalam kantilever.....	22
Tabel 3. 2	Tabel spesifikasi magnet yang digunakan sebagai massa inersia.....	23
Tabel 4. 1	Spesifikasi Kumparan yang digunakan sebagai konduktor.....	27
Tabel 4. 2	Ukuran tebal membran dan panjang serta lebar kantilever.....	29
Tabel 4. 3	Detail ukuran lubang bagian dalam dan luar pada membran FR4....	29
Tabel 4. 4	Hasil karakterisasi membran dan selisih dengan hasil simulasi	34
Tabel 4. 5	Hasil karakterisasi daya divais	36