

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 : Anatomi telinga dalam ( <i>inner ear</i> ).....	15
Gambar 2.2 : Saccula utricule dan mucula .....	16
Gambar 2.3 : Orientasi perbandingan canal .....	18
Gambar 2.4 : Gambar skematik fisiologi canal semicircular posterior kiri ...	19
Gambar 2.5 : <i>Real</i> Otoconia (calcium carbonate cristals) .....	21
Gamabr 2.6 : Crista Ampularis .....	22
Gambar 2.7 : <i>Real</i> stereocilia dan kinocilium .....	24
Gambar 2.8 : Sel penyokong (supporting cells) .....	25
Gambar 2.9 : Koneksi dengan vestibular sentral .....	29
Gambar 2.10 : Traktus vestibulospinal lateral.....	30
Gambar 2.11 : Traktus vestibulo medial .....	31
Gambar 2.12 : Gambar Brand-doroff.....	50
Gambar 2.13 : Aplikasi brandt-doroff .....	52
Gambar 2.14 : Half semont manuver untuk BPPV right .....	53
Gambar 2.15 : Gambar gerakan vartikel selama half semont manuver .....	56

Gambar 2.16 : Manuver dix-hallpike untuk PC BPPV kanan..... 59

Gambar 2.17 : Side lying test sebagai alternatif tes untuk PC BPPV kanan..... 61