

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

1.1 Kesimpulan

1. Stenosis mitral rematik terutama ditemukan pada perempuan pada rentang usia 38 sampai 43 tahun dan irama atrial fibrilasi. Pada pemeriksaan ekokardiografi, SMR ditemukan lebih banyak pada kelompok SMR berat dengan nilai LAVI dan SPAP yang meningkat seiring dengan bertambahnya derajat keparahan SMR.
2. Terdapat perbedaan yang bermakna pada panjang katup posterior terhadap derajat keparahan SMR namun tidak ada perbedaan pada panjang katup anterior.
3. Terdapat hubungan yang bermakna antara rasio PMVL/AMVL dengan derajat keparahan SMR.

1.2 Saran

1. Dari hasil penelitian ini dapat dipertimbangkan penggunaan rasio PMVL/AMVL untuk menilai derajat keparahan SMR
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut untuk mendapatkan nilai sensitivitas dan spesifisitas rasio PMVL/AMVL pada berbagai derajat keparahan SMR serta penelitian yang mengukur rasio PMVL/AMVL ini terhadap penyebab stenosis mitral yang lain.