

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Hasil penelitian lembar kuisioner perilaku *personal hygiene* dan formulir penilaian rumah sehat yang dilakukan pada rumah rumah yang berada di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo diperoleh 32 responden yang menjadi sampel penelitian. Dalam penelitian ini ditemukan bahwa hasil dari perilaku *personal hygiene* masyarakat yang memenuhi kriteria baik sebanyak 8 responden (25%), kriteria cukup sebanyak 10 responden (31,25%) dan kriteria kurang sebanyak 14 responden (43,75%). Sedangkan hasil dari Penilaian Rumah Sehat yang memenuhi kriteria rumah sehat sebanyak 12 rumah (37,5%) dan kriteria rumah tidak sehat ditemukan sebanyak 20 rumah (62,5%).
2. Hasil pengukuran yang dilakukan di rumah responden didapat hasil bahwa pencahayaan dari 32 rumah responden penyakit skabies yang memenuhi syarat ada 17 responden (53,125%) dan 15 rumah responden yang tidak memenuhi syarat (46,875%), kelembaban dari 32 rumah responden penyakit skabies yang memenuhi syarat ada 11 rumah responden (34,375%) dan 21 responden yang tidak memenuhi syarat (65,625%), dan kepadatan hunian dari 32 rumah responden penyakit skabies yang memenuhi syarat ada 18 responden (56,25%) dan 14 kamar responden yang tidak memenuhi syarat (43,75%)

B. Saran

1. Bagi responden penderita penyakit skabies, perlu meningkatkan kebersihan diri dengan tidak berbagi handuk dengan keluarga, menjemur kasur minimal 1 jam per minggu, rajin menggantri sprai kasur minimal 1 minggu sekali serta menjaga kebersihan diri dan lingkungan dengan membuang sampah pada tempatnya, membersihkan SPAL untuk mencegah skabies. Serta pada kondisi lingkungan fisik seperti pencahayaan, suhu dan kepadatan hunian dengan menerapkan jumlah batasan hunian dalam suatu ruangan sebagai tindak pencegahan penularan skabies.
2. Bagi peneliti lain, penelitian ini di harapkan dapat mengembangkan hasil penelitian yang serupa dengan desain yang berbeda dengan jenis penyakit kulit lainnya dan dapat digunakan sebagai bahan perbandingan dan tinjauan literature terkait skabies dan sanitasi lingkungan.