

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan pada 135 rumah di Dusun Kamongan, Desa Kamongan, Kecamatan Srumbung pada 12-18 Desember 2021 dapat disimpulkan bahwa:

1. Hasil penilaian komponen bangunan rumah dari 135 rumah yang diteliti 5 rumah (3.7%) dikategorikan tidak sehat , 23 rumah (17%) kurang sehat, dan 107 rumah (79.3%) masuk dalam kategori sehat untuk komponen bangunan rumah.
2. Hasil penilaian komponen sarana sanitasi dari 135 rumah yang diteliti 9 rumah (6.67%) dikategorikan tidak sehat , 112 rumah (82.96%) kurang sehat, dan 14 rumah (10.37%) masuk dalam kategori sehat untuk komponen penilaian sarana sanitasi.
3. Hasil penilaian komponen penilaian perilaku dari 135 rumah yang diteliti, 48 rumah (35.56%) dikategorikan kurang sehat, dan 87 rumah (64.44%) masuk dalam kategori sehat untuk komponen penilaian perilaku.
4. Hasil penilaian terhadap 135 rumah di Dusun Kamongan terdapat 94 rumah (69.63%) yang dikategorikan sebagai rumah sehat, sedangkan

40 rumah (29.63%) dikategorikan sebagai rumah kurang sehat , dan terdapat 1 rumah dengan kategori tidak sehat (0.74%)

5. Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada 135 rumah di Dusun Kamongan Desa Kamongan Kecamatan Srumbung Kabupaten Magelang diperoleh hasil 11 rumah (8.14%) memiliki keluhan penyakit diare, 30 rumah (22.22%) memiliki keluhan penyakit ISPA, dan terdapat 1 rumah (0.74%) yang salah satu penghuninya mengidap penyakit TB Paru.

B. Saran

1. Bagi Puskesmas
 - a) Puskesmas diharapkan melakukan evaluasi penilaian rumah sehat dan perilaku hidup bersih dan sehat secara berkala
 - b) Puskesmas diharapkan tetap melakukan pendataan dan evaluasi penyakit berbasis lingkungan secara berkala.
 - c) Puskesmas diharapkan untuk melakukan kembali sosialisasi rumah sehat dengan penekanan pada komponen bangunan rumah langit-langit, komponen sarana sanitasi pembuangan sampah, dan pada komponen perilaku membuka jendela ruang tidur.
 - d) Puskesmas diharapkan mengajak masyarakat ikut serta dalam penanganan masalah kesehatan lingkungan.
2. Bagi Masyarakat
 - a) Melakukan upaya perbaikan terhadap kondisi sanitasi rumah yang masih belum memenuhi persyaratan
 - b) Meningkatkan kesadaran mengenai perilaku hidup bersih dan sehat
3. Bagi Penelitian Selanjutnya

Diharapkan Dapat melakukan penelitian serupa dengan :

- a) Menambahkan variabel penelitian kepadatan penghuni, dan keberadaan vektor dalam rumah
- b) Melakukan pengukuran kelembaban suhu dan pencahayaan dalam rumah.