**BAB V**

**KESIMPULAN DAN SARAN**

1. **Kesimpulan**

Pada bagian akhir karya tulis ilmiah ini, penulis mencona untuk mengambil kesimpulan dan menyampaikan saran-saran yang kiranya dapat membantu/menanggulangi permasalahan kondisi fisik rumah di Perumnas Griya 1 Blok 4 Martubung Kota Medan Tahun 2019.

1. kondisi fisik atap rumah yang paling banyak ialah tidak bocor yaitu sebanyak 73 rumah (91,25%).kondisi atap rumah yang bocor sebanyak 7 rumah (8,75%)
2. Kondisilangit-langit yang paling banyakadalahkotor, sebanyak 41 rumah (51,25%), langit-langit yang bersihsebanyak 39 rumah (48,75%).
3. Kondisifisiklantai yang paling banyakadalahbersih dan tidak berdebu, sebanyak 62 rumah (77,5%), lantai yang kotor dan berdebu sebanyak 18 rumah (22,5%).
4. Kondisifisikdinding yang paling banyakadalahpermukaan dinding rata dan bersih, sebanyak 52 rumah (65%), permukaandindingyang tidak rata dan kotorsebanyak 28 rumah (35%).
5. Jumlah rumah yangtidakmempunyaijendelakamartidur, sebanyak 56 rumah (70%), mempunyaijendelakamartidursebanyak 24 rumah (30%).
6. Jumlah rumah yangmemilikiventilasi, sebanyak 54 rumah (67,5%), tidakmemilikiventilasisebanyak 26 rumah (32,5%).
7. Seluruh masyrakat tidak ada yang meiliki lubang asap dapur (100%).karena banyak masyarakat yang menggunakan pintu sebagai lubang asap dapur.
8. Keadaanpencahayaan di dalam rumah yang paling banyak adalah bisa membaca pada jarak kurang dari 30 cm, sebanyak 68 rumah (85%), tidak bisa membaca pada jarak kurang dari 30 cm sebanyak 12 rumah (15%).

**B. Saran**

1. Bagi masyarakat yang belum memiliki jendela kamar sebaiknya harus dilengkapi. Agar terjadi pertukaran udara di dalam kamar maupun di dalam rumah dan diharapkan membuka jendela setiap hari untuk pertukaran udara di dalam rumah.
2. Bagi masyarakat agar segera membuat lubang asap dapur di dalam rumah, karena lubang asap dapur sangat berfungsi baik bagi rumah, dan untuk menghindari penyakit yang terjadi akibat asap di dapur.
3. Bagi masyarakat yang pencahayaan alaminya kurang di dalam rumah sebaiknya segera membuat jendela atau ventilasi, sehingga memudahkan cahaya masuk dari lubang ventilasi dan jendela tersebut.
4. Perlu adanya perbaikan penyuluhan dari petugas kesehatan maupun aparat desa kepada masyarakat tentang persyaratan rumah sehat yang baik.