

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan pada bab sebelumnya maka dapat dibuat simpulan sebagai berikut:

1. Rata-rata warga di Perumahan Bukit Permai Manyaran menggunakan air Galon yaitu sebanyak 48%. Warga yang memilih air galon sebagai air minum rata-rata dikarenakan oleh faktor kepraktisan sebanyak 50%. Rata-rata warga yang memilih air minum dari PAM dikarenakan faktor kualitas air yang lebih baik sebanyak 68,8% sedangkan rata-rata warga yang memilih air minum dari galon dan PAM dikarenakan faktor kepraktisan sebanyak 50%.
2. Tingkat pendidikan warga Perumahan Bukit Permai Manyaran rata-rata memiliki tingkat pendidikan menengah yaitu sebanyak 42%. Warga yang memiliki tingkat pendidikan menengah memilih air galon biasa atau bermerek sebanyak 22% dikarenakan faktor kualitas air minum.
3. Tingkat penghasilan warga di Perumahan Bukit Permai Manyaran adalah tinggi atau di atas UMK sebanyak 52%. Warga yang memiliki tingkat penghasilan tinggi memilih air minum galon bermerek sebanyak 24% dikarenakan faktor kualitas air minum yang lebih baik.
4. Tingkat pengetahuan warga di Perumahan Bukit Permai Manyaran adalah rendah sebanyak 66%. Warga yang memiliki tingkat pengetahuan

rendah rata-rata memilih air minum galon biasa sebanyak 36% disebabkan oleh faktor kepraktisan.

5. Keluhan kesehatan berupa sakit perut dan sakit kepala dialami oleh warga di Perumahan Bukit Permai Manyaran sebanyak 46%. Warga yang memiliki keluhan kesehatan memilih air minum rata-rata memilih air minum galon biasa sebanyak 20% dikarenakan biaya yang murah.

B. Saran

Saran-saran yang dapat peneliti berikan terkait dengan hasil penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Hendaknya Dinas Kesehatan Kota Semarang dapat melakukan sosialisasi pada warga perumahan tentang kualitas air minum sehingga warga dapat memilih air minum yang sehat.
2. Hendaknya warga masyarakat meningkatkan pengetahuan tentang jenis-jenis air minum yang sehat dengan cara mencari informasi dari media cetak maupun elektronik sehingga tidak akan mengalami keluhan kesehatan dikarenakan kesalahan memilih jenis air minum.
3. Hendaknya warga masyarakat lebih mempertimbangkan faktor kualitas air minum agar terjaga kesehatan dalam memilih jenis air minum.