

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari hasil pengamatan sanitasi makanan dan minuman Di Rumah Sakit Umum Daerah Menggala Kabupaten Tulang Bawang, Penulis memberikan Kesimpulan:

1. Pemilihan Bahan Makanan sudah baik karena bahan makanan dipilih kualitasnya yang bermutu baik dan terhindar dari faktor-faktor yang mengontaminasi makanan.
2. Penyimpanan Bahan Makanan dilakukan dengan 2 cara yaitu cara penyimpanan makanan kering dan basah yang telah memenuhi syarat.
3. Pengolahan bahan makanan di Rumah Sakit Umum Daerah Menggala belum memenuhi syarat karena ventilasi tidak memadai, ketidaksesuaian sanitasi alat pembersih, penggunaan APD, proses pencucian dan penyimpanan peralatan makan tidak higienis.
4. Penyimpanan makanan jadi di Rumah Sakit Umum Daerah Menggala telah memenuhi syarat.
5. Pengangkutan Makanan belum memenuhi syarat karena pengisian kereta dorong di isi sampai penuh sehingga tidak tersedia udara dan jalur pengangkutan makanan jadi masih menyatu dengan jalur pengangkutan linen.
6. Penyajian makanan di Rumah Sakit Umum Daerah Menggala telah memenuhi syarat.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dari 6 prinsip hygiene sanitasi makanan yang belum memenuhi syarat pada bagian pengolahan makanan dan pengangkutan makanan adalah:

1. Disarankan peralatan masak dalam pengeringannya sebaiknya menggunakan alat agar benar – benar tidak ada kontaminasi, rak penyimpanan alat masak setelah dicuci harus dalam keadaan tertutup.
2. Disarankan Peralatan makan pasien hendaknya dilakukan pengeringan atau penguapan yang kemudian dapat dikenal sebagai tindakan sanitasi kering (sianar atau oven) untuk menghindari kontaminasi silang, dan diletakan dirak dalam keadaan tertutup.
3. Disarankan Para pejamah makanan sebaiknya menggunakan APD dengan lengkap sehingga makanan yang disajikan tidak terkontaminasi dengan bakteri / penyakit.
4. Disarankan jalur pengangkutan makanan jadi dipisahkan dengan jalur pengangkutan linen dan pengisian kereta dorong untuk makanan yang sudah jadi tidak di isi sampai penuh.