

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Gambaran sistem penyimpanan di Instalasi Rumah Sakit X ada dua penyimpanan bahan makanan kering dan penyimpanan bahan makanan basah, penyimpanan bahan makanan kering dan basah baik proses dan syarat di Instalasi Gizi Rumah Sakit X sudah memenuhi persyaratan, baik proses dan syarat penyimpanan bahan makanan, dimana pada proses penyimpanan bahan makanan di Instalasi Gizi Rumah Sakit X, hal ini dapat dilihat dengan rata rata skor yang dilakukan selama 4 hari dengan penilaian skor menggunakan 5 pertanyaan dan mendapatkan penilaian jawaban 10 ($\geq 7,5$) sehingga proses penyimpanan bahan pangan yang ada di Instalasi Gizi Rumah Sakit X sudah sesuai dengan kriteria proses penyimpanan bahan pangan dengan menggunakan Skala Guttman.

Syarat penyimpanan bahan pangan kering dan basah di Instalasi Gizi Rumah Sakit X tahun 2020 telah memenuhi syarat penyimpanan bahan makanan. Dengan menggunakan 15 pertanyaan syarat penyimpanan basah dan kering, dilakukan pengamatan selama 4 hari dan didapatkan hasil penilaian yakni 30 ($\geq 22,5$) sehingga syarat penyimpanan bahan pangan yang ada di Instalasi Gizi Rumah Sakit memenuhi kriteria penyimpanan bahan makanan dengan menggunakan Skala Guttman. Pada penelitian ini diperoleh informasi pada proses penyimpanan bahan makanan kering tidak memiliki jadwal pembukaan gudang penyimpanan,

6.2 Saran

Berdasarkan hasil pengamatan dibagian penyimpanan bahan pangan kering di Rumah Sakit X, penyimpanan bahan makanan di rumah sakit X sudah sesuai dengan PGRS 2013 baik proses dan syarat penyimpanan bahan pangan, tetapi untuk penyimpanan bahan makanan kering tidak memiliki jadwal pembukaan gudang.