

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

1. Sebagian besar responden yang menjalani ditransfusi darah sebanyak 27 dengan PRC dan 3 responden dengan WB.
2. Sebagian besar perawat 14 dengan tingkat pengetahuan sedang dan 7 perawat dengan tingkat pengetahuan tinggi.
3. Sebagian besar responden yang menjalani transfusi darah ada 6 responden mengalami reaksi transfusi dan sebanyak 24 responden yang tidak mengalami reaksi transfusi.
4. Sebagian besar responden yang menjalani transfusi darah sebanyak 6 responden dengan produk darah PRC mengalami reaksi tranfusi, 21 responden dengan produk darah PRC tidak mengalami reaksi transfusi dan 3 responden dengan produk WB. Nilai *p value* $p= 0,001 (< = 0,05)$
5. Sebagian besar perawat 14 tingkat pengetahuan sedang dengan tidak ada kejadian reaksi transfusi dan 3 perawat dengan pengetahuan rendah dengan ada reaksi transfusi sebanyak 6. Nilai *p value* $p=0,014 (< = 0,05)$

B. Saran

1. Bagi Ilmu Pengetahuan

Disarankan agar hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi terutama tentang hubungan transfusi darah dan pengetahuan perawat terhadap kejadian reaksi tranfusi pada pasien rawat inap di Rumah Sakit Umum Daerah Kabelota Kabupaten Donggala

2. Bagi Masyarakat

Hasil penelitian disarankan dapat dijadikan sebagai bahan untuk menambah wawasan masyarakat tentang hubungan hubungan transfusi darah dan pengetahuan perawat terhadap kejadian reaksi tranfusi pada pasien rawat inap di Rumah Sakit Umum Daerah Kabelota Kabupaten Donggala

3. Bagi Tempat Penelitian

Disarankan agar hasil penelitian ini dapat dijadikan bahan masukan bagi Rumah Sakit Umum Daerah Kabelota Kabupaten Donggala tentang hubungan transfusi darah dan pengetahuan perawat terhadap kejadian reaksi tranfusi pada pasien rawat inap.