

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang berjudul hubungan pendidikan dan pelatihan terhadap kinerja perawat di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul

1. Karakteristik responden (usia dengan rerata 37,36 tahun, jenis kelamin sebagian besar perempuan 27 orang (61,4%), pendidikan mayoritas D3 Keperawatan mayoritas 36 orang (81,8%), pelatihan mayoritas pernah sebanyak 42 orang (95,5) dan masa kerja dengan rerata (13,09 tahun).
2. Jenis pendidikan responden di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul adalah D3 Keperawatan sebanyak 26 orang (81,8%)
3. Jenis pelatihan responden di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul mayoritas pernah yaitu 42 orang (95,5%) yaitu PPGD
4. Kinerja responden di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul adalah baik sebanyak 37 orang (84,1%)
5. Tidak ada hubungan pendidikan terhadap kinerja responden di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul dengan nilai $p\text{ value} = 0,397$ ($\alpha:0,05$).
6. Ada hubungan pelatihan terhadap kinerja responden di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul dengan nilai $p\text{ value} = 0,022$ ($\alpha:0,05$).

B. Saran

1. Bagi Peneliti

Hasil dari penelitian ini diharapkan mampu menambah wawasan dan pengalaman yang sangat berharga bagi peneliti, mampu mengaplikasikan teori sehingga peneliti mampu menghadapi segala permasalahan nyata secara kritis dan sistematis.

2. Bagi Instansi/Lembaga Kesehatan

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan, saran, dan pertimbangan yang positif bagi pihak manajemen rumah sakit dalam hal ini Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari Gunung Kidul sendiri sebagai upaya peningkatan kinerja pegawai dan pelaksanaan program terencana pendidikan pelatihan bagi perawat.

3. Bagi Tenaga Kesehatan

Hasil penelitian ini diharapkan mampu memberikan kontribusi untuk pengembangan ilmu keperawatan pada khususnya.

4. Bagi Penelitian selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan mampu menjadikan bahan referensi bagi penelitian selanjutnya.