

## Gambaran tingkat pengetahuan perawat tentang bantuan hidup dasar di RSUD Ciawi Bogor = Level of basic life support knowledge in nurse RSUD Ciawi Bogor

Kartika Mawar Sari Sugianto, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20345874&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Kurangnya pengetahuan perawat tentang bantuan hidup dasar (BHD) akan mempengaruhi pelayanan asuhan keperawatan pada pasien dalam kondisi gawat darurat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan perawat tentang BHD di RSUD Ciawi Bogor. Desain penelitian ini adalah deskriptif dengan metode survey deskriptif. Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner, melibatkan 107 orang sampel dengan teknik proportionate stratified random sampling.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas perawat (70,1%) memiliki tingkat pengetahuan kurang tentang BHD. Responden pada kelompok usia dewasa tengah, pernah mengikuti pelatihan kegawatdaruratan, dan masa kerja lebih lama (> 10 tahun) memiliki tingkat pengetahuan lebih baik.

Pentingnya upaya peningkatan pengetahuan melalui pelatihan, inhouse training dan evaluasi berkala untuk meningkatkan kemampuan perawat tentang BHD.

.....

Lack of basic life support (BLS) knowledge among nurses will affect nursing care services to patients who have emergency conditions. The aim of this study was to describe the level of BLS knowledge of nurses in hospital Ciawi Bogor. Design in this study was descriptive with descriptive survey method. Data was collected by using questionnaires, recruited 107 samples with proportionate stratified random sampling technique.

The results showed that the majority of nurses (70,1%) had less knowledge about BLS. The respondents in the middle adult age group, had ever taken emergency training, and had a longer duration of clinical work (> 10 years) had a good level of knowledge. The importance of increasing nurse's knowledge through training, inhouse training and periodic evaluation to be an effort to improve the level of BLS competency.