**Lampiran 1. Hasil Analisis Faktor Bahaya, Kerentanan dan Kemampuan terhadap Risiko Kebakaran**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Unit** | **Faktor Hazards** | **Faktor Kerentanan** | **Faktor Kemampuan** | **Indeks Risiko** |
| Poliklinik | Terdapt bahan mudah perambatan api, radiasi, cairan kimia mudah terbakarInstalasi Listrik 88% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 4,43m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 77% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Gizi | Terdapat bahan kimia mudah terbakarInstalasi lisrik 78% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 4,57m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 90% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Laundry | Terdapat bahan mudah perambatan apiInstalasi listrik 33% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 4,8m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| CSSD | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 81% memenuhi standarIndeks bahaya : 1,00 | Ruang/orang 1,88m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,75(tinggi) |
| IPL | Terdapat bahan mudah perambatan apiInstalasi listrik 30% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 4,67m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 75% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| Gudang | Terdapat zat kimia mudah terbakar dan meledak, gas bertekananInstalasi listrik 32% memenuhi standarIndeks bahaya : 1,00 | Ruang/orang 2,8m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 88% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,75(tinggi) |
| IPAL | Terdapat bahan mudah perambatan api, bahan kimia mudah terbakarInstalasi listrik 56% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 4,67m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 94% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Genset | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, bahan mudah perambatan apiInstalasi listrik 34% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 6,53m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 0% sesuai standarIndeks kemampuan 0,33 | 1,00(tinggi) |
| Kantin dalam | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, bahan mudah perambatan api, gas bertekananInstalasi listrik 34% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 2,1m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 94% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Kantin Luar | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, bahan mudah perambatan api, gas bertekananInstalasi listrik 94% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 1,56m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 94% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| IGD | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 91% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 4,1m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 75% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Bank Darah | Instalasi listrik 24% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 5,5m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| HD | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 81% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 5,45m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Irna. Aster | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 41% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 34,12m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Irna Flamboyan | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 41% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 29m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 88% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Irna Mawar | Terdapat radiasi, gas bertekanan, bahan mudah perambatan apiInstalasi listrik 58% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 27,62m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Radiologi | Terdapat bahan kimia mudah terbakar dan meledak, gas bertekananInstalasi listrik 51% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 5,94m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Laboratorium | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 47% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 2,32m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 97% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| ICU | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 78% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 3,34m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| R. Operasi | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananInstalasi listrik 43% memenuhi standarIndeks bahaya : 0,66 | Ruang/orang 2,97m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 62,5% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 1,00(tinggi) |
| Irna Teratai | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 5,67m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 75% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Irna Delima | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 7,26m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 75% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Irna Tulip | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 7,72m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 1,0 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,5(sedang) |
| Irna Melati | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 22,13m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| Irna Dahlia | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 22,13m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 97% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| Irna Seruni | Terdapat bahan kimia mudah terbakar, gas bertekananIndeks bahaya : 0,33 | Ruang/orang 18,63m2Ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 100% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 0% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,67 | 0,25(rendah) |
| TPP | Terdapat bahan mudah perambatan apiInstalasi listrik 43% memenuhi standarIndeks bahaya : 1,00 | Ruang/orang 2,97m2Tidak ada golongan rentan (pasien rawat inap)Indeks kerentanan : 0,5 | APAR 72% sesuai standarHidran 20% sesuai standarSprinkler 9% sesuai standarAlarm 75% sesuai standarIndeks kemampuan 0,33 | 0,75(tinggi) |