1. Berdasarkan data berikut :
* Data Jumlah DRM Tahun 2012-2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Tahun | Jumlah DRM |
| 1 | 2012 | 53.450 |
| 2 | 2013 | 54.100 |
| 3 | 2014 | 54.990 |
| 4 | 2015 | 55.300 |
| 5 | 2016 | 56.050 |
| Total | 273.890 |

* Panjang Sub Rak = 100 cm
* Jumlah Sub Rak = 21
* Rata-rata Tebal DRM = 0,8 cm
* Jumlah Retensi = 5500
* % Ekspansi = 15%

***Hitunglah kebutuhan rak filing tahun 2019***

1. Berdasarkan data berikut, hitunglah kebutuhan loket pendaftaran tahun 2019 :
* Data Jumlah Pasien RJ Tahun 2013-2017

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Tahun | Jumlah DRM |
| 1 | 2013 | 15.900 |
| 2 | 2014 | 16.250 |
| 3 | 2015 | 16.770 |
| 4 | 2016 | 17.009 |
| 5 | 2017 | 17.450 |
| Total | 83.379 |

* Standar Waktu = 10 menit/pasien
* PFD = 20%
* Loket buka = Senin-Jumat, pukul 07.00-13.00

***Hitunglah kebutuhan Loket RJ tahun 2019***