

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN**

Karya Tulis Ilmiah, Juni 2023

Nida Regita Pramesti, Riantina Luxiarti, Dede Setiawan

**TINJAUAN KESESUAIAN RISIKO PENGGUNAAN APD PADA PETUGAS DI
UNIT FILLING DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH BAYU ASIH
KABUPATEN PURWAKARTA**

xvi + 58 halaman + 3 tabel + 12 lampiran

ABSTRAK

Berdasarkan hasil studi pendahuluan pada tanggal 28 Maret 2023 di Rumah Sakit Umum Daerah Bayu Asih Kabupaten Purwakarta. Petugas di unit filling berjumlah 16 orang. Terdapat 2 jenis APD yaitu, masker dan sarung tangan. Berdasarkan hasil pengamatan didapatkan petugas di unit filling masih ada yang tidak menggunakan masker, serta penggunaan sarung tangan masih jarang digunakan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kesesuaian penggunaan APD pada petugas di unit *filling* Rumah Sakit Umum Daerah Bayu Asih Kabupaten Purwakarta.

Jenis penelitian ini adalah *deskriptif* Metodologi penelitian adalah observasi lembar *checklist*. Subjek penelitian adalah 16 orang petugas di unit *filling* Rumah Sakit Umum Daerah Bayu Asih Kabupaten Purwakarta. Objek penelitian adalah Alat pelindung diri masker dan sarung tangan.

Hasil penelitian didapatkan bahwa petugas *filling* dalam penggunaan APD masker yaitu 60% dari 16 orang petugas *filling* dan dilakukan selama 5 hari kerja. Masih belum terlaksana dengan baik, dikarenakan petugas masih ada yang tidak menggunakan masker. Untuk penggunaan sarung tangan perlu ditingkatkan lagi karena hanya mencapai 15% dari 16 orang petugas *filling* dan dilakukan selama 5 hari kerja, kurang sadarnya petugas rekam medis terhadap penggunaan sarung tangan.

Kesimpulan yang bisa diambil adalah berdasarkan penelitian yang dilakukan di Rumah Sakit Umum Daerah Bayu Asih Kabupaten Purwakarta didapatkan bahwa petugas *filling* yang sesuai dalam penggunaan APD masker yaitu 60% dan yang tidak sesuai yaitu 40%. Untuk penggunaan APD sarung tangan perlu ditingkatkan lagi karena yang sesuai hanya mencapai 15% dan yang tidak sesuai yaitu 85%. Petugas filling diharapkan penggunaan APD di ruang filling lebih ditingkatkan khususnya penggunaan sarung tangan dan masker untuk menjaga tubuh dari risiko debu dokumen dan tersyatnya tangan saat bekerja.

Kata Kunci : rekam medis, ruang *filling*, alat pelindung diri

Daftar Pustaka : 26 (2013 – 2023)

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH
FACULTY OF HEALTH
STUDY PROGRAM OF MEDICAL RECORD AND HEALTH INFORMATION**

Scientific Papers, June 2023

Nida Regita Pramesti, Riantina Luxiarti, Dede Setiawan

***REVIEW THE SUITABILITY OF PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT FOR
OFFICERS IN THE FILLING BAYU ASIH HOSPITAL PURWAKARTA DISTRICT***

xvi + 58 pages + 3 tables + 12 attachments

ABSTRACT

Based on the results of a preliminary study on March 28 2023 at the Bayu Asih Regional General Hospital, Purwakarta Regency. There are 16 officers in the filling unit. There are 2 types of PPE namely, masks and gloves. Based on the observations, it was found that officers in the filling unit still did not use masks, and gloves were rarely used. The purpose of this study was to determine the suitability of using Personal Protective Equipment for officers at the filling unit at the Bayu Asih Regional General Hospital, Purwakarta Regency.

This type of research is descriptive. The research methodology is the observation of a checklist sheet. The research subjects were 16 officers in the filling unit at the Bayu Asih Regional General Hospital, Purwakarta Regency. The object of research is masks and gloves.

The results of the study found that filling officers used masks for personal protective equipment, namely 60% of the 16 filling officers and carried out for 5 working days. It's still not implemented properly, because there are still officers who don't use masks. The use of gloves needs to be increased again because it only reached 15% of the 16 filling workers and it was carried out for 5 working days, the medical record staff were not aware of the use of gloves.

The conclusion that can be drawn is based on research conducted at the Bayu Asih Regional General Hospital, Purwakarta Regency, it was found that filling officers who were suitable for using personal protective equipment masks were 60% and those who were not suitable were 40%. For the use of personal protective equipment, gloves need to be increased because only 15% are suitable and 85% are not suitable. Filling officers are expected to use personal protective equipment in the filling room, especially the use of gloves and masks to protect the body from the risk of document dust and cutting hands while working.

*Keywords : medical records, filling room, personal protective equipment
Referencies : 26 (2013-2023)*