

ABSTRACT

Red Cross Blood Transfusion Unit of Indonesia or known by the name PMI DKI Jakarta UTDD is a unit under the PMI DKI Jakarta whose duties do pengelolahan blood from taking up the production process of blood. To make the process required personnel who are trained and educated in this technology paramedics blood transfusion (PTTD).

Today, with the enactment of new regulations the board area of DKI Jakarta No. PMI. Technical Functional 044/KEP/PD-PMI/IV/2009 of Blood Transfusion Jakarta. It needs an application to be able to count the number of credit units which will be accumulated into functional benefits.

During this data to calculate the activities undertaken PTTD officers did not use the integrated system, so that the workers had difficulty in getting a real and rapid reporting of data activity. Therefore, the application of functional allowances made to regulate all activities concerning the integrated management of administrative data. Application of functional benefits to help officials in determining credit value directly and more efficiently and effectively.

Keywords : PHP, Functional Benefits

ABSTRAKSI

Unit Transfusi Darah Palang Merah Indonesia atau dikenal dengan nama UTDD PMI DKI Jakarta adalah suatu unit dibawah PMI DKI Jakarta yang tugasnya melakukan pengelolaan darah mulai dari pengambilan sampai dengan proses produksi darahnya. Untuk melakukan proses tersebut diperlukan tenaga yang terlatih dan terdidik dalam hal ini tenaga paramedis teknologi transfusi darah (PTTD).

Saat ini dengan diberlakukannya peraturan baru pengurus daerah PMI DKI Jakarta No. 044/KEP/PD-PMI/IV/2009 tentang Jabatan Fungsional Teknis Transfusi Darah DKI Jakarta. Maka diperlukan suatu aplikasi untuk dapat menghitung satuan angka kredit yang akan diakumulasikan kedalam tunjangan fungsional.

Selama ini dalam menghitung data kegiatan yang dilakukan petugas PTTD belum menggunakan sistem yang terintegrasi, sehingga petugas mengalami kesulitan dalam mendapatkan laporan yang *real* dan cepat mengenai data kegiatan yang dilakukan. Oleh karena itu, aplikasi tunjangan fungsional dibuat guna mengatur segala kegiatan tentang pengelolaan data administrasi secara terintegrasi. Aplikasi *Tunjangan fungsional* membantu petugas dalam menghitung angka kredit secara langsung dan lebih efisien dan efektif.

Kata Kunci : PHP, Tunjangan Fungsional