

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan terkait manajemen logistik alat kesehatan di PMI Kota Bekasi tahun 2022 dapat disimpulkan bahwa aspek input, proses, dan output sudah berjalan sesuai dengan teori yang ada. Berikut ini beberapa poin atau informasi yang didapatkan dari hasil pengumpulan, pengolahan, analisis, serta validitas data penelitian ini sesuai dengan variabel yang diteliti.

##### **a. Input**

###### **1) Manusia**

Pada unsur manusia hasil informasi yang didapatkan bahwa sumber daya manusia di logistik PMI Kota Bekasi sudah cukup memenuhi dari kebutuhan pemenuhan pekerjaan dan telah menjalankan sesuai deskripsi pekerjaan masing-masing.

###### **2) Dana**

Sumber dana yang diperoleh dari PMI Kota Bekasi berasal dari Biaya Hasil Pengolahan Darah atau BHP.

###### **3) Material**

Sudah terdapat material atau sarana di PMI Kota Bekasi, namun yang menjadi catatan adalah jumlahnya terbatas.

###### **4) Metode**

Metode atau SOP dalam memandu proses manajemen logistik sampai dengan penggunaan alat kesehatan sudah tersedia di PMI Kota Bekasi.

###### **5) Mesin**

Sama halnya dengan material, mesin di PMI Kota Bekasi tersedia namun jumlahnya masih terbatas.

## b. Proses

### 1) Perencanaan

PMI Kota Bekasi ketika melakukan perencanaan menggunakan sebuah metode yang mana jumlah pendonor ditambah 10%. Namun terkadang perencanaan tidak sesuai dengan kegiatan operasional yang berjalan disebabkan oleh acara-acara donor darah yang tidak terencana.

### 2) Penganggaran

Proses penganggaran logistik di PMI Kota Bekasi dilakukan secara mingguan maupun bulanan dengan menunggu data hasil dari stock opname.

### 3) Pengadaan

Proses pengadaan logistik alat kesehatan di PMI Kota Bekasi menggunakan 2 metode, beli putus dan pinjam dengan kontrak kerja sama.

### 4) Penyimpanan

Selanjutnya terakait penyimpanan, peneliti menemukan masalah yang paling utama yaitu terkait ruangan atau gudang. Luas gudang yang kurang memadai, akses yang terlalu terbuka adalah beberapa hambatan yang ada di logistik PMI Kota Bekasi.

### 5) Pendistribusian

Distribusi logistik di PMI Kota Bekasi menggunakan 2 cara, yang pertama melalui pengisian form di SIMDONDAR dan serah terima langsung oleh user.

### 6) Pemeliharaan

Pemeliharaan alat kesehatan terutama kalibrasi dilakukan secara rutin.

### 7) Penghapusan

Telah terjadi proses penghapusan di logistik PMI Kota Bekasi, contohnya reagen yang telah lewat masa kadaluwarsa.

### 8) Pengendalian

Untuk mengendalikan alur di logistik terutama alat kesehatan, penggunaan alat kesehatan oleh user atau pengguna penuh dengan

tanggung jawab dan kehati-hatian, sehingga masa pakai alat akan lebih terjaga.

c. Output

Hasil akhir yang didapatkan, alat kesehatan sudah tersedia dengan cukup dan memenuhi kebutuhan yang ada di PMI Kota Bekasi.

## V.2 Saran

a. Bagi PMI Kota Bekasi

- 1) Menyediakan gudang penyimpanan yang memadai
- 2) Mencatat acara-acara donor darah yang akan datang, sehingga perencanaan lebih matang dan tidak meleset.
- 3) Menambahkan ketersediaan sarana untuk bagian logistic

b. Bagi peneliti selanjutnya

Penelitian ini masih memerlukan pembahasan yang lebih rinci sehingga ke depannya akan mendapatkan hasil yang lebih sempurna.