

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisa kualitatif terhadap 27 dokumen rekam medis pasien rawat inap *Congestive Heart Failure (CHF)* Ec *hypertensive heart disease (HHD)* di RSUD Imelda Pekerja Indonesia Januari 2024 – Mei 2025 dapat ditarik kesimpulan :

1. *Review* Kekonsistenan Informasi Anamnesa sebesar 70,36% tercatat secara konsisten dan 29,63% tidak tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan tertinggi pada review ini terdapat pada komponen “Sesak Nafas” sebanyak 23 dokumen rekam medis (85,18%) yang tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan terendah terdapat pada komponen “edema/oedem” dan “Nyeri dada” sebesar 13 dokumen rekam medis (48,14%) yang tercatat secara konsisten.
2. *Review* Kekonsistenan Informasi Pemeriksaan Fisik sebesar 100% tercatat secara konsisten dan 0% tidak tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan tertinggi pada review ini terdapat pada semua komponen “tekanan darah”, “frekuensi denyut nadi”, “frekuensi pernapasan”, dan “suhu” sebanyak 27 dokumen rekam medis (100%) yang tercatat secara konsisten.
3. *Review* Kekonsistenan Informasi Pemeriksaan Diagnostik sebesar 98,41% tercatat secara konsisten dan 1,58% tidak tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan tertinggi pada review ini terdapat pada komponen “ekokardiografi”, “foto toraks”, “pemeriksaan lab”, “elektrolit”, dan “glukosa”,

sebanyak 27 dokumen rekam medis (100%) yang tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan terendah terdapat pada komponen “Kreatinin” sebesar 25 dokumen rekam medis (92,59%) yang tercatat secara konsisten.

4. *Review* Kekonsistenan Informasi Pemberian Terapi sebesar 36,10% tercatat secara konsisten dan 63,89% tidak tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan tertinggi pada review ini terdapat pada komponen “Penyekat Resektor  $\beta$ ” sebanyak 16 dokumen rekam medis (59,25%) yang tercatat secara konsisten. Persentase kekonsistenan terendah terdapat pada komponen “Digoksin”, sebesar 1 dokumen rekam medis (3,70%) yang tercatat secara konsisten.

## 5.2 Saran

Diharapkan tenaga medis dapat melakukan pencatatan yang lebih konsisten terhadap seluruh komponen penting pasien *Congestive Heart Failure* (CHF) *Ec hypertensive heart disease* (HHD) meliputi anamnesis, pemeriksaan diagnostik, dan pemberian terapi. Pencatatan sebaiknya lebih dioptimalkan pada formulir Catatan Perkembangan Pasien Terintegrasi (CPPT) agar informasi pasien terdokumentasi dengan baik.