

BAB 7

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 Kesimpulan

Berdasarkan penyajian dan pembahasan tentang korelasi severitas gambaran radiologis foto toraks dengan kadar D-dimer pada pasien COVID-19 dengan kesimpulan sebagai berikut:

1. Pada pasien COVID-19 menunjukkan sebagian besar berusia di atas 45 tahun.
2. Pada pasien COVID-19 menunjukkan sebagian besar berjenis kelamin laki-laki.
3. Pada pasien COVID-19 menunjukkan rata-rata skor *Brixia* pada pemeriksaan foto toraks sebesar 9,8.
4. Pada pasien COVID-19 menunjukkan sebagian besar mengalami peningkatan kadar D-dimer.
5. Terdapat korelasi yang moderat antara severitas gambaran radiologis foto toraks dengan kadar D-dimer pada pasien COVID-19.

7.2 Saran

Saran bagi peneliti selanjutnya agar dapat melanjutkan penelitian dengan meneliti lebih lanjut mengenai faktor-faktor yang dapat mempengaruhi severitas gambaran radiologis foto toraks dengan kadar D-dimer pada pasien COVID-19 dan diharapkan juga peneliti selanjutnya untuk menggunakan metode uji korelasi seperti di penelitian ini untuk melihat apakah juga terdapat korelasi antara pemeriksaan hematologi lain, seperti ALC, NLR, dan CRP dengan severitas gambaran radiologis foto toraks. Selain itu, juga diharapkan peneliti selanjutnya untuk dapat melihat data pasien dari hari ke hari sehingga perkembangan pasien dari waktu ke waktu dapat terpantau secara maksimal.