

BAB 5 PENUTUP

5.1 Simpulan

1. Tingkat keparahan COVID-19 yang digunakan pada setiap penelitian secara umum meliputi: tanpa gejala, sakit ringan, sedang, berat, dan kritis.
2. Rerata kadar hemoglobin, jumlah eosinofil, limfosit, trombosit, dan eritrosit lebih rendah, sedangkan jumlah leukosit dan neutrofil lebih tinggi pada pasien sakit berat/kritis.
3. Kadar hemoglobin lebih rendah pada pasien dengan usia yang lebih tua dan lebih tinggi pada pasien laki-laki.
4. Jumlah limfosit merupakan faktor prognostik tingkat keparahan COVID-19 terbanyak berdasarkan hasil analisis dari berbagai penelitian dalam tinjauan ini.

5.2 Implikasi dan Rekomendasi

Pemantauan rutin jumlah limfosit dan parameter hematologi lainnya penting dilakukan untuk memberikan wawasan prognostik tentang tingkat keparahan pasien COVID-19.

