

V. KESIMPULAN

A. Kesimpulan

1. Nilai APGAR neonatus pada pasien ERACS menunjukkan 2.12% mengalami asfiksia sedang dan 97.88% mengalami asfiksia ringan atau normal.
2. Nilai APGAR neonatus pada pasien non-ERACS menunjukkan 12.76% mengalami asfiksia sedang dan 87.24% mengalami asfiksia ringan atau normal.
3. Tidak terdapat perbedaan yang signifikan antara nilai APGAR neonatus pasien seksio sesarea ERACS dan non-ERACS di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo pada periode Mei 2022 – Februari 2023.

B. Saran

1. Data penelitian sebaiknya diambil secara langsung atau menggunakan data primer agar hasil yang didapatkan lebih akurat.
2. Jumlah sampel penelitian yang lebih banyak diharapkan dapat memberikan hasil data yang lebih akurat.
3. Penelitian mengenai nilai APGAR neonatus pada persalinan ERACS dan non-ERACS belum ada sebelumnya sehingga perlu adanya penelitian serupa lainnya untuk memastikan adakah pengaruh dari perbedaan dosis anestesi yang diberikan pada metode seksio sesarea ERACS dan non-ERACS terhadap keluaran nilai APGAR neonatus.