

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

1. Pendidikan orang tua merupakan faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.000 < 0.05$.
2. Pengetahuan orang tua merupakan faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.000 < 0.05$.
3. Penghasilan orang tua merupakan faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.000 < 0.05$.
4. Riwayat ASI eksklusif tidak berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.053 > 0.05$.
5. Riwayat penyakit terdahulu tidak berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.618 > 0.05$.
6. Riwayat imunisasi merupakan faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.015 < 0.05$.
7. Kepemilikan jamban merupakan faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja Puskesmas Siulak Mukai Kabupaten Kerinci tahun 2023 dengan *p-value* $0.000 < 0.05$.

5.2 Saran

1. Bagi Dinas Kesehatan

Penelitian ini dapat dijadikan masukan bagi dinas Kesehatan untuk memberikan edukasi secara lengkap dan jelas kepada orang tua yang mempunyai resiko memiliki anak *stunting* yang dilihat dari faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting*.

2. Bagi Masyarakat

Hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai sumber informasi mengenai faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *stunting*, sehingga masyarakat dapat memperhatikan faktor-faktor tersebut untuk menurunkan kejadian *stunting*.

3. Bagi Peneliti Lain

Peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian sejenis dengan menggunakan kohort prospektif yang dapat diikuti sejak kelahiran balita sehingga dapat mengetahui faktor-faktor apa saja yang berhubungan dengan kejadian *stunting*.

