

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG PROGRAM STUDI  
DIII KEBIDANAN TANJUNG KARANG**

Laporan Tugas Akhir, 20 Mei 2024

**Intan Rosjana**

2115401064

**Penerapan Teknik Posisi Setengah Duduk Pada Percepatan Persalinan  
Kala II Ny.N G1P0A0 Di PMB Santi Yuniarti Kabupaten Lampung  
Selatan Tahun 2024**

xv + 54 Halaman, 6 Table, 3 Gambar, 7 Lampiran, 1 singkatan

**RINGKASAN**

Partus lama merupakan persalinan yang berlangsung lebih dari 24 jam pada primi, dan lebih dari 18 jam pada multi, Sehingga dapat menimbulkan gejala dehidrasi, infeksi, kelelahan ibu, serta asfiksia dan kematian janin dalam kandungan. Berdasarkan studi penerapan teknik posisi setengah duduk pada percepatan persalinan kala II di PMB Santi Yuniarti bahwa terdapat 2 orang dari 10 orang persalinan normal.

Tujuan dalam penulisan studi kasus ini adalah mengetahui persalinan kala II dengan menggunakan teknik posisi setengah duduk terhadap Ny. N G1P0A0 dengan usia kehamilan 38 minggu di PMB Santi Yuniarti tahun 2024.

Metode yang digunakan dalam penulisan studi kasus laporan tugas akhir ini adalah dengan pengaplikasian metode 7 langkah varney yang kemudian didokumentasikan dalam bentuk SOAP. Pengumpulan data meliputi data primer dan sekunder. Data primer diperoleh dari wawancara, observasi, dan pemeriksaan fisik, sedangkan data sekunder diperoleh dari buku KIA dan catatan bidan.

Hasil setelah dilakukan intervensi, penerapan teknik posisi setengah duduk pada persalinan kala II dapat membantu persalinan lebih cepat yaitu 18 menit. Kesimpulannya bahwa Teknik Posisi Setengah Duduk dapat mempercepat proses persalinan kala II pada ibu bersalin Di PMB Santi Yuniarti tahun 2024. Saran ditujukan kepada tenaga kerja khususnya di PMB bidan Santi untuk selalu menerapkan posisi persalinan yang efektif sehingga persalinan dapat berlangsung secara aman dan nyaman.

Kata kunci : *Percepatan persalinan kala II, Teknik posisi setengah duduk*

Daftar bacaan : 19 (2016-2023)

**TANJUNG KARANG HEALTH POLYTECHNIC DIII MIDWIFERY  
STUDY PROGRAM TANJUNG KARANG**

Final Assignment Report, 20 May 2024

**Intan Rosjana**

2115401064

**Application of the Half Sitting Position Technique in Accelerating the Second Stage of Labor Ny.N G1P0A0 at PMB Santi Yuniarti South Lampung Regency in 2024**

xv + 54 Pages, 6 Tables, 3 Figures, 7 Attachments, 1 abbreviation

**SUMMARY**

Prolonged labor is labor that lasts more than 24 hours in primi, and more than 18 hours in multi, so it can cause symptoms of dehydration, infection, maternal fatigue, as well as asphyxia and fetal death in the womb. Based on a study of the application of the half-sitting position technique in accelerating the second stage of labor at PMB Santi Yuniarti, there were 2 out of 10 people giving birth normally.

The aim of writing this case study is to determine the second stage of labor using the half-sitting position technique for Mrs. N G1P0A0 with a gestational age of 38 weeks at PMB Santi Yuniarti in 2024.

The method used in writing the case study report for this final assignment is the application of Varney's 7 step method which is then documented in SOAP form. Data collection includes primary and secondary data. Primary data was obtained from interviews, observations and physical examinations, while secondary data was obtained from MCH books and midwife notes.

The results after the intervention were carried out, the application of the half-sitting position technique in the second stage of labor could help deliver faster, namely 18 minutes. The conclusion is that the Half Sitting Position Technique can speed up the process of the second stage of labor in women giving birth at PMB Santi Yuniarti in 2024. Suggestions are directed to the workforce, especially at PMB Santi midwives, to always apply an effective birthing position so that labor can take place safely and comfortably.

Key words: Acceleration of the second stage of labor, half-sitting position technique

Reading list: 19 (2016-2023)