



## Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Wahida Wahida  
Assignment title: ITS KES JOMBANG  
Submission title: Hubungan Pengetahuan Ibu Dalam Manajemen Laktasi Pem...  
File name: Wahida\_REV1.doc  
File size: 402.5K  
Page count: 44  
Word count: 7,849  
Character count: 48,973  
Submission date: 31-Aug-2022 04:13AM (UTC+0300)  
Submission ID: 1889721468

**BAB 1**  
**PENDAHULUAN**

**1.1 Latar Belakang**

Manajemen laktasi salah satu bagian dari upaya yang dilakukan untuk membantu ibu menyusui bayinya cukup signifikan, tindakan ini sebaiknya diaplikasikan dari awal kehamilan sampai menyusui, frekuensi menyusui, yaitu sekitar 8-12 kali dalam 24 jam, terutama selama masa laktasi eksklusif, yaitu 0-6 bulan pertama setelah melahirkan. Manajemen laktasi tidak selalu mudah, dan membutuhkan proses yang perlu dikerjakan dengan hati-hati. Namun, itu bisa dipelajari dan dipersiapkan (Herry & Evi Nurafiah, 2020).

Manajemen laktasi memiliki kendala yang terdiri dari dua Faktor yang dapat mempengaruhi keberhasilannya, salah satunya faktor internal rendahnya pengetahuan ibu tentang manajemen laktasi, ibu yang tidak mengerti akan pentingnya kolostrum, banyak ibu yang masih berpendapat bahwa ASI kurang gizi dan kualitasnya buruk, salah satu fenomena menyusui anak usia 0-6 bulan yaitu jika anak disusui. Penelitian setelah melahirkan menunjukkan bahwa 16% kematian bayi di seluruh dunia dapat dicegah dengan menyusui sejak hari pertama. Seorang bayi lahir, jika pemberian ASI serta kontak kulit dilakukan selama satu jam pertama setelah kelahiran bayi maka 22% kematian bayi dapat diselamatkan, sementara salah satu kendala dari faktor eksternal yaitu, ASI ibu yang tidak keluar pada saat hari pertama, kemudian ibu berasumsi untuk memberikan susu formula, sosial budaya salah satu faktor yang mempengaruhi kesadaran akan manfaat ASI, adanya