



## 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: Anggi Natasia Noviadi  
Assignment title: (Anggi)PENGARUH KONSUMSI TELUR AYAM RAS REBUS TERH...  
Submission title: PENGARUH KONSUMSI TELUR AYAM RAS REBUS TERHADAP P...  
File name: KTI\_ANGGINATASIANturnit.docx  
File size: 686.63K  
Page count: 32  
Word count: 5,955  
Character count: 35,737  
Submission date: 14-Sep-2021 02:52PM (UTC+0700)  
Submission ID: 1648133049

### BAB I PENDAHULUAN

#### 1.1 Latar Belakang

Anemia adalah masa hemoglobin atau pada kondisi sel-sel darah merah telah berkurang pada sirkulasi darah merah, yang mengakibatkan oksigen masuk kedalam tubuh tidak berfungsi secara normal. Terdapat masalah pada kesehatan kekurangan darah atau biasa disebut anemia diprediksi hampir 40% pada negara-negara berkembang diseluruh dunia. Pada masyarakat remaja dan terutama ibu hamil sering terjadinya anemia (Purba *et al.*, 2021).

Keterangan dari *World Health Organization (WHO)* 2015, secara universal proporsi kurang darah dalam ibu hamil seluruh jagat yaitu sebesar 41,8 %. Proporsi anemia yang diderita ibu hamil di Indonesia mengalami peningkatan dibandingkan pada tahun 2013, menurut tahun 2013 berjumlah 13,1% ibu hamil yang mengalami kekurangan darah dalam tahun 2018 semakin tinggi berkisar 48,9% (Lutfiasari dan Yanuingsih, 2020). Menurut WHO sekitar 56 juta hamil wanita terkena anemia diseluruh dunia. Di antaranya 17,2 juta hamil berasal dari Afrika (Weldekidan *et al.*, 2018).

Terjadinya anemia di Indonesia sangatlah tinggi. Nilai anemia pada ibu hamil trimester I sebanyak 3,8 % gr/dl, kemudian dalam trimester II sebanyak 13,6 % (gr/dl) serta pada trimester III sebanyak 24,8 % (gr/dl). Berdasarkan peninjauan kesehatan dalam ibu rumah tangga yang sedang hamil berkisar 40,1%. Hasil peninjauan dari dinas kesehatan dalam wilayah jawa timur