

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

(Anggi)PENGARUH KONSUMSI TELUR AYAM RAS REBUS TERH... Assignment title: Submission title: PENGARUH KONSUMSI TELUR AYAM RAS REBUS TERHADAP P...

KTI_ANGGINATASIANturnit.docx File name:

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

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 negaranegara 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 48,9% (Lutfiasari dan Yanuaringsih, 2020). Menurut WHO sekitar 56 juta hamil wanita terkena anemia diseluruh dunia. Diantaranya 17,2 juta hamil berasal dari Afrika (Weldekidan et al., 2018).

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