

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Kecenderungan Dehidrasi pada Remaja Obesitas

Penulis Artikel Ilmiah : **Deny Yudi Fitranti**, Fillah Fithra Dieny, Binar Panunggal, Vintantiana Sukmasari, Gardinia Nugrahani

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Gizi Indonesia
- b. ISSN : 2338-3119
- c. Nomor/Volume/Hal : 1/7/43-48
- d. Edisi (bulan/tahun) : Desember/2018
- e. Penerbit : Departemen Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro
- f. Jumlah halaman : 6 halaman
- g. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jgi.7.1.43-48>
- h. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgi/article/view/19763/14470>
- i. Terindeks di : SINTA (S2)
- j. Turnitin : [https://doc-pak.undip.ac.id/1487/1/Turnitin\\_C18\\_Deny.YF.pdf](https://doc-pak.undip.ac.id/1487/1/Turnitin_C18_Deny.YF.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

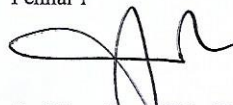
I. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
		25		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel(10%)		2.50		2.50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.50		7.45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.50		7.45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.50		7.50
Nilai Total = (100%)		25.00		<b>24.90</b>
Nilai pengusul =			<b>(60% x24,90) =</b>	<b>14.94</b>

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Jurnal nasional terakreditasi Sinta 2 berbahasa indonesia, unsur lengkap dari abstrak hingga daftar pustaka.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Penelitian ini bertujuan melihat faktor risiko dehidrasi pada remaja. Pembahasan cukup mendalam
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	: Penelitian menggunakan desain cross sectional yang melibatkan 63 remaja. Dehidrasi ditentukan dengan nilai berat jenis urin, Assupan cairan didapatkan menggunakan SQFFQ.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi.

Semarang,  
 Penilai 1



Dr. Diana Nur Afifah, STP, M.Si  
 NIP 198007312008012011

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Gizi

Jabatan/Pangkat : Lektor