

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Dataset on potential large scale production of biosurfactant using Bacillus sp.**
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Hesty Heryani, **Meilana Dharma Putra**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **2 orang**

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Data in Brief**
 b. Nomor ISSN : **2352-3409**
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol. 13, No. 1, Hal. 196-201, Agustus 2017**
 d. Penerbit : **Elsevier**
 e. DOI artikel (jika ada) : **<https://doi.org/10.1016/j.dib.2017.05.037>**
 f. Alamat Web Jurnal : **<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352340917302287?via%3Dihub>**
 g. Terindeks di : **Scopus dan Scimago Journal and Country Rank**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			8,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			8,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			8,4
Total = (100%)	40			28
Nilai Pengusul = 40%				11,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Uraian dan bahasan sangat pendek; bersifat pemberian informasi singkat. Bukan paper yang lengkap, seperti yang dijelaskan oleh redaktur, jurnal hanya berisi info ringkas tentang data (sesuai nama jurnal). Kedalaman bahasan ilmiah dan lain-lain sulit dinilai.

Yogyakarta, 6 Oktober 2019
Reviewer 1



Nama : **Prof. Ir. Wahyudi Budi Sediawan, SU., Ph.D.**
 NIP : **19530917 108003 1 001**
 Jabatan : **Guru Besar**
 Unit Kerja : **Departemen Teknik Kimia Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta**

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Dataset on potential large scale production of biosurfactant using Bacillus sp.**
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Hesty Heryani, **Meilana Dharma Putra**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **2 orang**

Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : **Data in Brief**
 b. Nomor ISSN : **2352-3409**
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol. 13, No. 1, Hal. 196-201, Agustus 2017**
 d. Penerbit : **Elsevier**
 e. DOI artikel (jika ada) : **<https://doi.org/10.1016/j.dib.2017.05.037>**
 f. Alamat Web Jurnal : **<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352340917302287?via%3Dihub>**
 g. Terindeks di : **Scopus dan Scimago Journal and Country Rank**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10
Total = (100%)	40			34
Nilai Pengusul = 40%				13,6

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Papar terkait bidang teknik proses sesuai keahlian pengusul.
 Jurnal terindeks Scopus & Open Access. Ulasan sangat kaya akan grafik dan merepakan penemuan yg sangat baik dengan data sequence alignment Bacillus sp yang baik.

Depok, 22 Oktober 2019

Reviewer 2

Nama : **Prof. Dr. Ing. Ir. Misri Gozan, M.Tech.**
 NIP : **196809221994031001**
 Jabatan : **Guru Besar**
 Unit Kerja : **Departemen Teknik Kimia, Fakultas Teknik Universitas Indonesia, Depok.**