

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

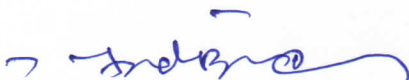
Judul Karya Ilmiah (paper) : Constitutive Relation For Concrete Properties Under Acid Environment  
 Jumlah Penulis : 3 Orang ( **Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T.** )  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Global Civil Engineering Conference  
 b. ISBN/ISSN : 978-981-10-8016-6  
 c. Vol. Tahun/Tempat Pelaksanaan : 9 – 2017 / Malaysia  
 d. Penerbit/organisir : Springer Singapore  
 e. Alamat repository : [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-8016-6\\_39](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-8016-6_39)  
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai 100%  | Nilai Maksimal Makalah: 5           |                                 | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
|   | Internasional                       | Nasional                        |                            |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>        |                            |
| a) Kelengkapan unsur isi makalah (10%)                            | 0,5                                 |                                 | 0,5                        |
| b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   | 1,5                                 |                                 | 1                          |
| c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 1,5                                 |                                 | 1                          |
| d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                  | 1,5                                 |                                 | 1                          |
| <b>Total = (100%)</b>   |                                     |                                 | <b>3,5</b>                 |
| <b>Nilai Pengusul</b>   |                                     |                                 |                            |
| <b>Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer</b>                      | 1.                                  | Unsur tulisan memenuhi kriteria |                            |
|   | 2.                                  | Pembahasan yang runtut          |                            |
|   | 3.                                  | Metode kajian jelas & mutakhir  |                            |
|   | 4.                                  | Penerbit berkualitas            |                            |

Makassar, 18 Oktober 2019  
 Reviewer, 1



**Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.**  
**NIP. 195403011980031007**  
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM

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

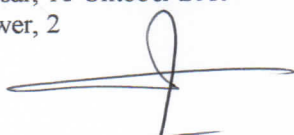
Judul Karya Ilmiah (paper) : Constitutive Relation For Concrete Properties Under Acid Environment  
 Jumlah Penulis : 3 Orang ( **Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T.** )  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Global Civil Engineering Conference  
 b. ISBN/ISSN : 978-981-10-8016-6  
 c. Vol. Tahun/Tempat Pelaksanaan : 9 – 2017 / Malaysia  
 d. Penerbit/organisir : Springer Singapore  
 e. Alamat repository : [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-8016-6\\_39](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-8016-6_39)  
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai 100%  | Nilai Maksimal Makalah: 5  |                          | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--------------------------|----------------------------|
|   | Internasional  | Nasional                 |                            |
|   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/> |                            |
| a) Kelengkapan unsur isi makalah (10%)                            | 0,5  |                          | 0,5                        |
| b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   | 1,5  |                          | 1,0                        |
| c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 1,5  |                          | 1,0                        |
| d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                  | 1,5  |                          | 1,0                        |
| <b>Total = (100%)</b>   |  |                          | 3,5                        |
| <b>Nilai Pengusul</b>   |  |                          |                            |
| <b>Catatan Penilaian oleh Reviewer</b>                            | 1. Artikel lengkap dan terstruktur dgn jelas<br>2. Pembahasan sesuai bidg keilmuan<br>3. Metode yg digunakan jelas<br>4. Penulis terlampir |                          |                            |

Makassar, 18 Oktober 2019  
 Reviewer, 2

  
**Prof. Dr. Gufran D. Dirawan, M.EMD.**  
**NIP. 197102131996031002**  
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM

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

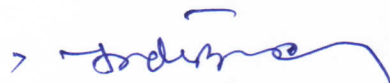
Judul Karya Ilmiah (paper) : Constitutive Relation For Concrete Properties Under Acid Environment  
 Jumlah Penulis : 3 Orang ( **Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T.** )  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Global Civil Engineering Conference  
 b. ISBN/ISSN : 978-981-10-8016-6  
 c. Vol. Tahun/Tempat Pelaksanaan : 9 – 2018 / Malaysia  
 d. Penerbit/organisir : Springer Singapore  
 e. Alamat repository : [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-8016-6\\_39](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-10-8016-6_39)  
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai 100%                                       | Nilai Maksimal Makalah: 5                            |                                      | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|--|--------------------------------------|----------------------------|
|  | Internasional<br><input checked="" type="checkbox"/> | Nasional<br><input type="checkbox"/> |                            |
| a) Kelengkapan unsur isi makalah (10%)                           | 0,5  |                                      | 0,5                        |
| b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                  | 1,5  |                                      | 1                          |
| c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 1,5  |                                      | 1                          |
| d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                 | 1,5  |                                      | 1                          |
| <b>Total = (100%)</b>  |  |                                      | <b>3,5</b>                 |
| <b>Nilai Pengusul</b>  |  |                                      |                            |

Makassar, 18 Oktober 2019  
 Reviewer, 1



**Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.**  
 NIP. 195403011980031007  
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM

Reviewer, 2



**Prof. Dr. Gufran D. Dirawan, M.EMD.**  
 NIP. 197102131996031002  
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM