



JAMIATUL AKMAL &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;

---

**Surat Penerimaan Abstrak SNTTM XX Tahun 2022**

1 message

---

**Teknik Mesin UNHAS** <me@unhas.ac.id>  
To: jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id

Fri, Sep 16, 2022 at 1:23 PM

Kepada Bapak Jamiatul Akmal,

**Selamat** – abstrak artikel yang anda submit telah **DITERIMA** untuk mengikuti Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin (SNTTM) XX, 13 Oktober 2022.

Sebagai informasi bahwa segala hal yang berkaitan dengan SNTTM 2022 dapat diakses pada tautan berikut : <https://bkstm-mechanical.unhas.ac.id/snttm-20/> . Adapun informasi penting lainnya sebagai berikut ;

1. 25 September 2022 : Pengumpulan Artikel Lengkap (Full Paper)
2. 01 Oktober 2022 : Pembayaran Gelombang I (Early Bird)
3. 09 Oktober 2022 : Pembayaran Gelombang II (Normal)
4. 13 Oktober 2022 : Pelaksanaan SNTMM XX Tahun 2022

Kami lampirkan Surat Penerimaan Abstrak. Mohon untuk mengikuti arahan isi surat lebih lanjut. Jika anda memiliki pertanyaan lebih lanjut dapat menghubungi kami via email berikut : [me@unhas.ac.id](mailto:me@unhas.ac.id) .

Pembayaran Registrasi Melalui No. Rekening berikut :


**Novriany Amaliyah : 0485797738 (BNI)**

**(Outside Indonesia) Swift Code : BNINIDJAXXX**

Terima kasih atas segala perhatiannya.

Salam Hangat,  
Dr. Eng. Novriany Amaliyah, ST., MT.  
Panitia Pelaksana  
SNTTM 2022

---

 **035\_SNTTM\_IX\_2022.pdf**  
544K



JAMIATUL AKMAL &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;

---

**SNTTM 2022 - Pemberitahuan Publikasi Jurnal**

3 messages

---

**Teknik Mesin UNHAS** <me@unhas.ac.id>  
To: jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id

Wed, Dec 14, 2022 at 4:32 PM

Kepada Bapak Jamiatul Akmal,

Selamat –artikel yang anda sertakan dalam Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin (SNTTM) XX Tahun 2022 yang telah diselenggarakan pada tanggal 13 Oktober 2022 dengan judul **“Identifikasi Kinematika Partikel Air dan Karakterisasi Gelombang Ombak dengan Metode Video Tracker”** telah **TERPILIH** untuk diterbitkan dalam Jurnal Teknik Mesin Indonesia (JTMI), jurnal nasional yang terindeks SINTA 3.

Untuk memudahkan dalam proses penulisan, berikut kami lampirkan template untuk format penulisan artikel Bapak/Ibu sekalian. Untuk artikel yang telah dibuat/disesuaikan (Format MS Word) sesuai dengan format penulisan mohon agar segera dikirimkan kembali kepada panita melalui email berikut [me@unhas.ac.id](mailto:me@unhas.ac.id) . Selambat-lambatnya pada tanggal **Sabtu, 17 Desember 2022**.

Terima kasih atas partisipasinya pada SNTTM XX Tahun 2022.

Salam Hangat,

Dr. Eng. Novriany Amaliyah, ST., MT.

-Chair SNTTM 2022-

---

 **Template-JTMI\_Jurnal-Teknik-Mesin-Indonesia.docx**  
62K

---

**Teknik Mesin UNHAS** <me@unhas.ac.id>  
To: jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id

Tue, Dec 20, 2022 at 8:15 AM

Dear Pak Jamiatul Akmal,

Berikut kami teruskan kembali email kami sebelumnya ya pak.  
Mohon dimasukkan segera pekan ini agar bisa kami segera proses ke pihak Publisher JTMI nya, paling lambat **Jumat, 23 Des 2022**

Terima Kasih  
[Quoted text hidden]

---

 **Template-JTMI\_Jurnal-Teknik-Mesin-Indonesia.docx**  
62K

---

**Teknik Mesin UNHAS** <me@unhas.ac.id>  
To: jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id

Tue, Dec 27, 2022 at 9:42 AM

Dear Pak Jamiatul Akmal,

Berikut kami teruskan kembali email kami sebelumnya ya pak.  
Mohon dimasukkan segera pekan ini agar bisa kami segera proses ke pihak Publisher JTMI nya, paling lambat **besok Rabu, 28 Des 2022**

Terima Kasih  
[Quoted text hidden]

---

 **Template-JTMI\_Jurnal-Teknik-Mesin-Indonesia.docx**  
62K



JAMIATUL AKMAL &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;

**[PENTING DAN SEGERA] Keputusan Penerimaan Artikel JTMI Vol 18 Isu 1 April 2023, Nomor referensiArtikel: V18IApr2307**

1 message

Ubaidillah Ubaidillah &lt;ubaidillah\_ft@staff.uns.ac.id&gt;

Sun, Apr 2, 2023 at 5:25 PM

To: jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id

Kepada Yth.

Jamiatul Akmal\*, An Nisa Magnolia, Ahmad Suudi, Novri Tanti, Asnawi Lubis

Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Lampung

Jl. Sumantri Brodjonegoro No. 1 Bandar Lampung 35145Di tempat.

**Artikel berjudul: Identifikasi Kinematika Partikel Air dan Karakterisasi Gelombang Ombak dengan Metode Video Tracker****Nomor referensi Artikel: V18IApr2307**

Berdasarkan keputusan dewan editor, manuskrip Anda dinyatakan layak untuk diterbitkan dalam Jurnal Teknik Mesin Indonesia. Nomor referensi untuk artikel Anda adalah **V18IApr2307**. Naskah tersebut akan diterbitkan pada Volume 18 Isu 1 Tahun 2023 yang sedianya terbit pada bulan April 2023. Dimohon mengirimkan Kembali artikel *camera ready* beserta permintaan minor dari editor sebelum 3 April 2023 pukul 23:59 untuk diterbitkan tanggal 4 April 2023

Kami silakan Bapak/Ibu untuk menghubungi kami jika ada yang perlu didiskusikan terkait proses penerbitan artikel. Terima kasih atas kerja sama yang baik ini.

Email : [jtmi@bkstm.org](mailto:jtmi@bkstm.org) cc [ubaidillah\\_ft@staff.uns.ac.id](mailto:ubaidillah_ft@staff.uns.ac.id)**4 attachments****Surat Penerimaan JTMI\_Jamiatul.pdf**

204K

**Form Nilai Review Artikel\_jamiatul.pdf**

246K

**Paper JTMI\_Jamiatul Akmal.pdf**

573K

**Paper JTMI\_Jamiatul Akmal.docx**

1518K



JAMIATUL AKMAL &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;

---

**[jtimi] Submission Acknowledgement**

1 message

**Ubaidillah** <ubaidillah\_ft@staff.uns.ac.id>

Mon, Apr 3, 2023 at 5:54 AM

To: Jamiatul Akmal &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;, Novri Tanti &lt;novri\_t@unila.ac.id&gt;, Asnawi Lubis &lt;asnawi.lubis@eng.unila.ac.id&gt;

Hello,

Ubaidillah Ubaidillah has submitted the manuscript, "Identifikasi kinematika partikel air dan karakterisasi gelombang ombak dengan metode video tracker" to Jurnal Teknik Mesin Indonesia.

If you have any questions, please contact me. Thank you for considering this journal as a venue for your work.

Ubaidillah

---

[Jurnal Teknik Mesin Indonesia](#)



JAMIATUL AKMAL &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;

---

**[jtmi] Editor Decision**

1 message

**Ubaidillah Ubaidillah** <ubaidillah\_ft@staff.uns.ac.id>

Mon, Apr 3, 2023 at 5:55 AM

To: Jamiatul Akmal &lt;jamiatul.akmal@eng.unila.ac.id&gt;, Novri Tanti &lt;novri\_t@unila.ac.id&gt;, Asnawi Lubis &lt;asnawi.lubis@eng.unila.ac.id&gt;

Jamiatul Akmal, An Nisa Magnolia, Ahmad Suudi, Novri Tanti, Asnawi Lubis:

The editing of your submission, "Identifikasi kinematika partikel air dan karakterisasi gelombang ombak dengan metode video tracker," is complete. We are now sending it to production.

Submission URL: <http://www.jurnal.bkstm.org/index.php/jtmi/authorDashboard/submission/418>

---

[Jurnal Teknik Mesin Indonesia](#)



Kampus  
Merdeka



# Sertifikat Presenter

Diberikan Kepada

**Jamiatul Akmal**

Telah berpartisipasi dengan paper berjudul

**Identifikasi gerakan kinematika partikel air dan karakterisasi gelombang dengan video tracker**

Dalam Kegiatan Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin (SNTTM) dengan Tema "Teknologi Kemaritiman Berbasis Energi Baru & Terbarukan" yang Diselenggarakan oleh Departemen Teknik Mesin Universitas Hasanuddin bekerja sama dengan Badan Kerja Sama Teknik Mesin (BKS-TM) Indonesia.

Gowa, 13 Oktober 2022

Hetua Panitia Pelaksana

Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin  
(SNTTM) 2022



  
Dr. Cag. Novriany Amaliyah, ST., MT.