

# PANDUAN SIM-LAB UNTUK MAHASISWA DAN UMUM

---



OCTOBER 312023

---

UIN Maulana Malik Ibrahim Malang  
Fakultas Sains dan Teknologi  
Program Studi Fisika  
Authored by: Tim Laboratorium Fisika



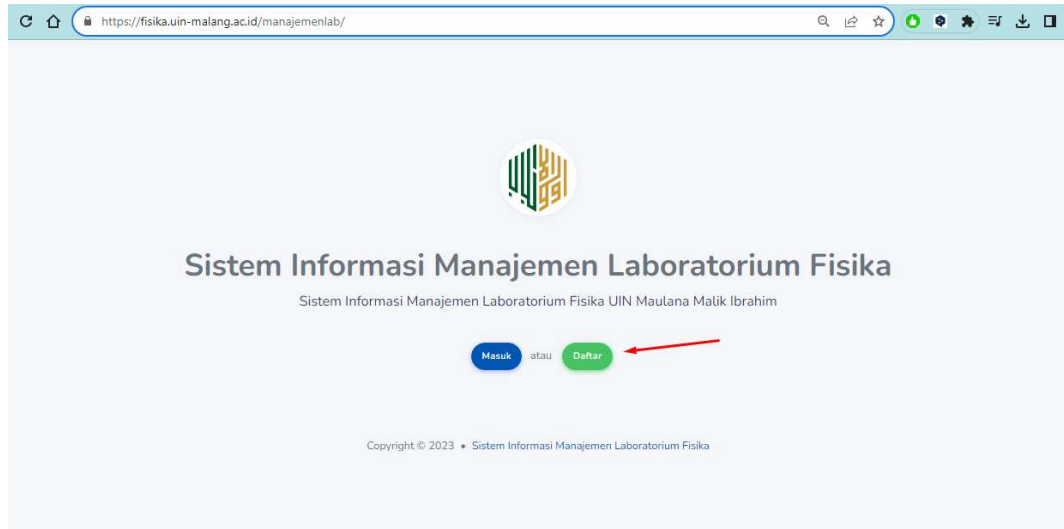
---

*"Kepuasan pengguna adalah prioritas kami"*

**Tim Lab Fisika**

## Pendaftaran Akun Baru Untuk Mahasiswa dan Umum

1. Silahkan Mengunjungi web SIMLab di <https://fisika.uin-malang.ac.id/manajemenlab/> atau masuk web prodi Fisika UIN Maliki Malang pada <https://fisika.uin-malang.ac.id> kemudian pilih menu “SIM Fisika” dan klik “SIM Lab”.
2. Pada halaman muka silahkan anda buat akun terlebih dahulu dengan pilih menu/tombol “Daftar” seperti gambar berikut:



Atau Jika sudah memiliki akun silahkan anda langsung klik menu/tombol “Masuk”.

3. Selanjutnya Klik menu/tombol “Belum punya akun”

A screenshot of the registration page for the 'Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Fisika'. The page has a light blue background. At the top center is a logo with Arabic calligraphy. Below the logo, the text 'Selamat datang di Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Fisika' is displayed, followed by 'UIN Maulana Malik Ibrahim'. Below this, a message says 'Sebelum memulai, anda harus masuk terlebih dahulu dengan akun anda.' There are two input fields: 'Email \*' and 'Password \*'. Below the password field, there are two checkboxes: 'Tampilkan Password' and 'Ingat Saya'. At the bottom, there are two buttons: a green 'Belum punya akun' button and a blue 'Masuk' button. A red arrow points to the 'Belum punya akun' button. At the very bottom, there is a copyright notice: 'Copyright © 2023 Program Studi Fisika UIN Maulana Malik Ibrahim'.

4. Silahkan mengisi form pendaftaran yang disediakan. Pada isian Role Request silahkan pilih sesuai kriteria pengguna yang ada, untuk pengguna bukan mahasiswa/luar UIN Maliki Malang silahkan pilih pilihan **"Umum"**.



### Selamat datang di Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Fisika

UIN Maulana Malik Ibrahim

Sebelum memulai, anda harus mendaftar terlebih dahulu.

Nama \*



NIM \*



Isikan ( - ) jika anda tidak mempunyai NIM/NIP

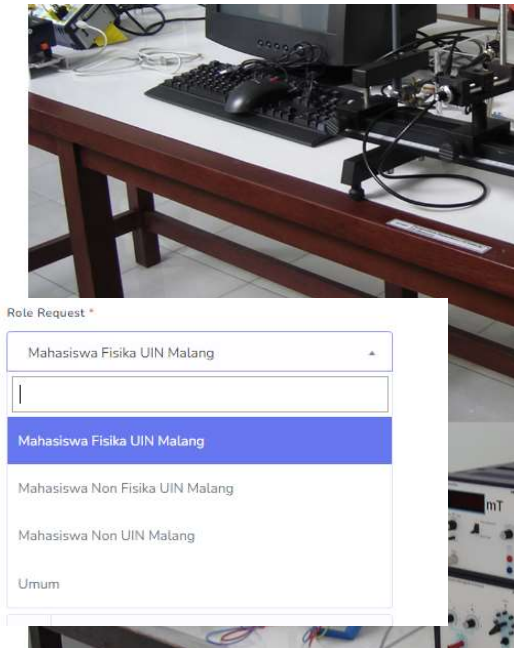
No Handphone \*



Tanggal Lahir

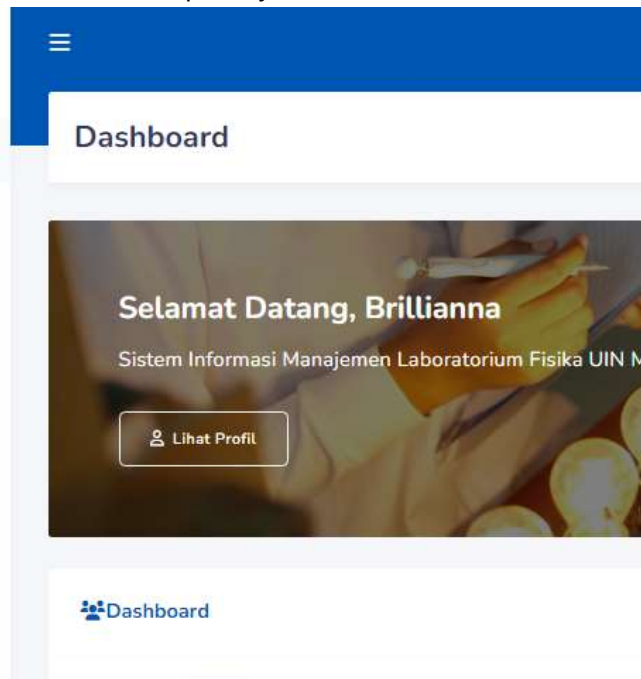


hh/bb/tttt



5. Setelah melakukan pendaftaran, akun pengguna menunggu verifikasi dari admin prodi untuk bisa digunakan (*Fungsi menu akan aktif jika akun sudah di verifikasi admin prodi*). Agar verifikasi cepat diproses alangkah baiknya setelah melakukan pendaftaran silahkan langsung menghubungi admin prodi pada jam kerja agar segera di tindak lanjuti.
6. Akun yang telah diverifikasi akan nampak seperti gambar berikut dengan aktifnya menu-menu yang tersedia, dan akun bisa memulai melakukan aktifitas peminjaman dan lain-lain.

LAB FISIKA UIN MALANG



7. Selesai

## Langkah Ijin Penggunaan Ruang Laboratorium

1. Masuk akun user sistem SIMLab kemudian klik menu **“Izin Menggunakan Ruang Lab”**, selanjutnya isi form isian yang disediakan.

The screenshot shows the 'Izin Menggunakan Ruang Lab' form. On the left is a sidebar with a 'NAVIGASI' menu containing: Beranda, Izin Menggunakan Ruang Lab (highlighted), Peminjaman Alat, Pengujian Sampel Industri, and a 'MENU LAINNYA' section with 'Keluar'. The form itself has a blue header with a hamburger menu and a user profile icon. The title 'Izin Menggunakan Ruang Lab' is at the top right of the form area. Below the title is a form with several input fields: 'Nama \*' (filled with 'Brillianna'), 'NIM/NIP \*' (filled with '2233445566'), 'Email \*' (filled with 'dodixgoo@gmail.com'), 'No. Handphone \*' (filled with '08111111180'), 'Jurusan \*' (filled with 'prodi fisika UIN'), 'Judul Penelitian \*' (filled with 'alat pakan sapi otomatis'), 'Dosen Pembimbing/Pimpinan \*' (filled with 'farid samsu H.'), and 'Keperluan Peminjaman \*' (filled with 'Penelitian Skripsi').

2. Setelah isian telah dilengkapi silahkan klik **“Ajukan”** dan tunggu verifikasi dari laboran yang berwenang pada simbol yang di beri tanda panah. Keterangan proses bisa mengarahkan cursor ke tanda biru untuk mengetahui proses verifikasi sudah sampai tahap mana.

The screenshot shows a dashboard with a 'Dashboard' header. Below it is a search bar and a table. The table has columns: '#', 'Judul Penelitian', 'Pengajuan', and 'Aksi'. The first row shows a request for 'alat pakan sapi otomatis' with the status 'Izin Menggunakan Ruang Lab'. A red arrow points to a blue circular icon in the 'Aksi' column. Below the table are pagination controls: 'Menampilkan halaman 1 dari 1', 'Sebelumnya', a blue button with '1', and 'Selanjutnya'.




#	Judul Penelitian	Pengajuan	Aksi
1	alat pakan sapi otomatis	Izin Menggunakan Ruang Lab	

3. Jika verifikasi dari laboran dan kepala laboratorium sudah dilakukan maka tanda biru akan berubah menjadi tanda hijau yang artinya berkas surat izin penggunaan ruang lab siap dicetak sebagai bukti surat izin.

Dashboard

Menampilkan 10 baris data per halaman

Pencarian

#	Judul Penelitian	Pengajuan	Aksi
1	alat pakan sapi otomatis	Izin Menggunakan Ruang Lab	
2	alat pakan sapi otomatis	Peminjaman Alat	
3	alat pakan sapi otomatis	Pengujian Sampel Industri	

Menampilkan halaman 1 dari 1

Sebelumnya 1 Selanjutnya

- Cetak surat izin yang telah siap selanjutnya serahkan kepada laboran yang bertanggung jawab dilaboratorium yang dituju.
- Selesai

#### A. Langkah Peminjaman Alat

- Masuk akun user sistem SIMLab kemudian klik menu **"Peminjaman Alat"**, selanjutnya isi form isian yang disediakan.

LAB FISIKA UIN MALANG

NAVIGASI

- Beranda
- Izin Menggunakan Ruang Lab
- Peminjaman Alat**
- Pengujian Sampel Industri

MENU LAINNYA

- Keluar

**Peminjaman Alat**

Beranda / Peminjaman Alat / Tambah Peminjaman Alat

**Peminjaman Alat**

Nama \*  
Brillianna

NIM/NIP \*  
2233445566

Email \*  
dodixgoo@gmail.com

No. Handphone \*  
08111111180

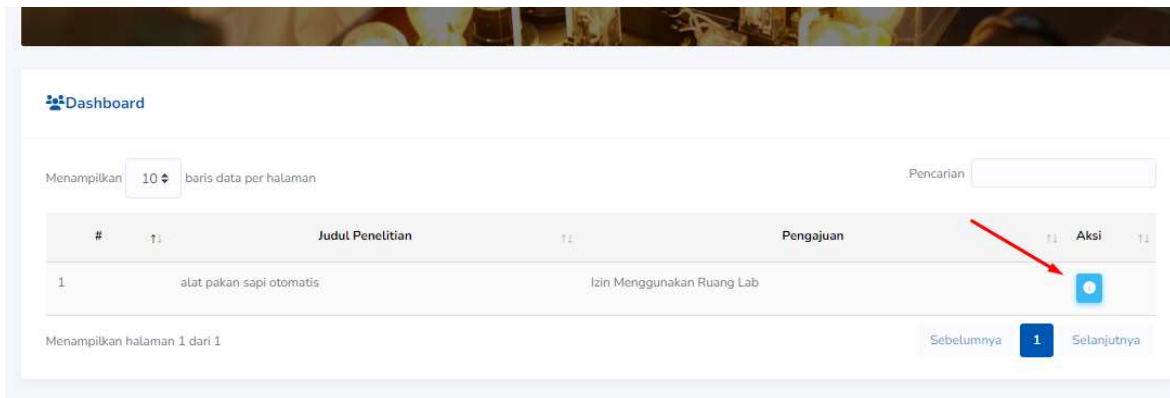
Jurusan \*  
prodi fisika UIN

Dosen Pembimbing/Pimpinan \*

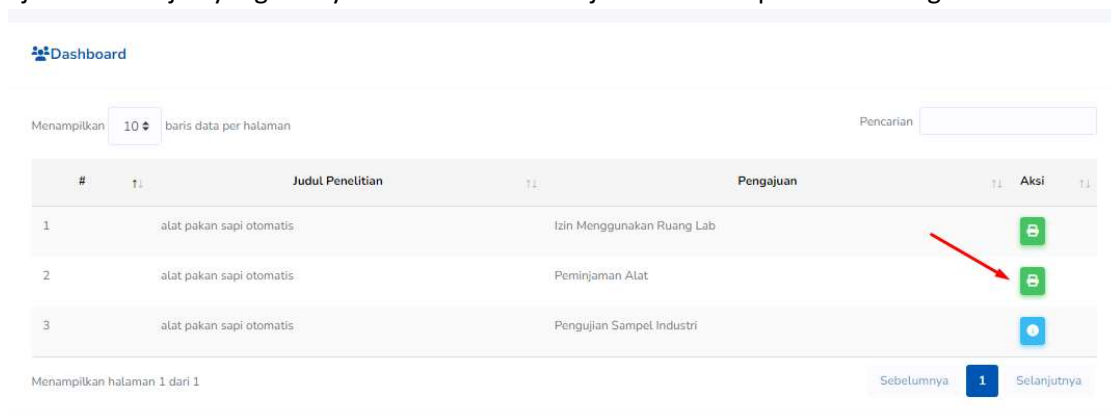
Keperluan Peminjaman \*  
Penelitian Skripsi

Judul Penelitian \*  
alat pakan sapi otomatis

- Setelah isian telah dilengkapi silahkan klik **"Ajukan"** dan tunggu verifikasi dari laboran yang berwenang pada simbol yang di beri tanda panah. Keterangan proses bisa mengarahkan kursor ke tanda biru untuk mengetahui proses verifikasi sudah sampai tahap mana.



3. Jika verifikasi dari laboran dan kepala laboratorium sudah dilakukan maka tanda biru akan berubah menjadi tanda hijau yang artinya berkas surat Peminjaman Alat siap dicetak sebagai bukti surat izin.

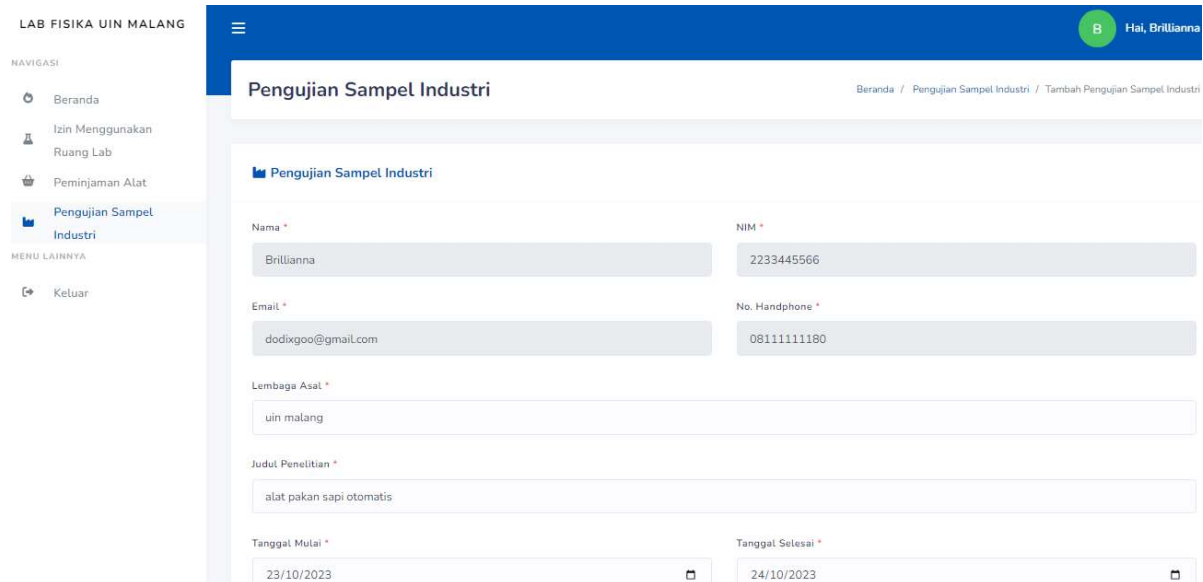


4. Cetak surat izin yang telah siap selanjutnya serahkan kepada laboran yang bertanggung jawab dilaboratorium yang dituju.
5. Selesai

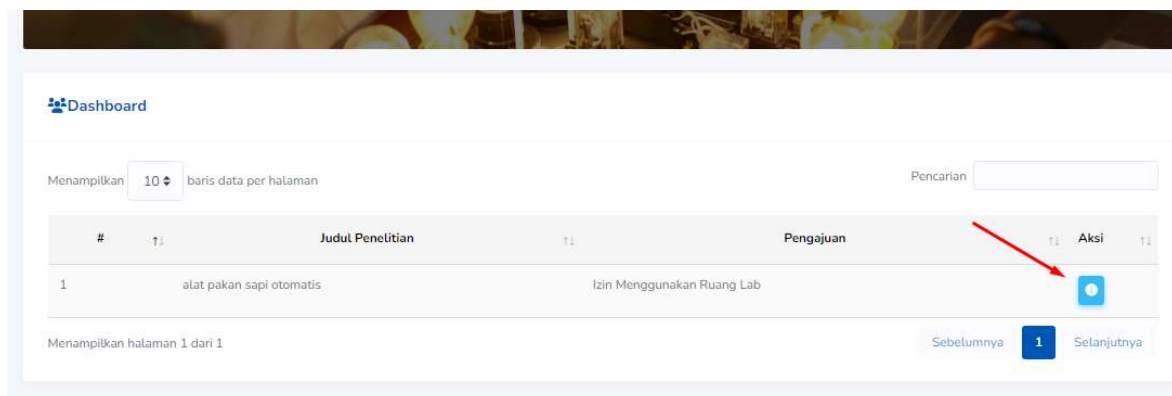



## Langkah Pengajuan Sampel Industri

1. Masuk akun user sistem SIMLab kemudian klik menu **“Pengajuan Sampel Industri”**, selanjutnya isi form isian yang disediakan.



2. Setelah isian telah dilengkapi silahkan klik **“Ajukan”** dan tunggu verifikasi dari laboran yang berwenang pada simbol yang di beri tanda panah. Keterangan proses bisa mengarahkan kursor ke tanda biru untuk mengetahui proses verifikasi sudah sampai tahap mana.



#	Judul Penelitian	Pengajuan	Aksi
1	alat pakan sapi otomatis	Izin Menggunakan Ruang Lab	

3. Notifikasi akan berubah seperti gambar berikut menandakan proses verifikasi sudah tahap penyelesaian oleh kepala laboratorium. Pada tahap ini pengguna diminta untuk menyelesaikan syarat administrasi berupa upload bukti administrasi dengan menekan tombol **“Upload Bukti Administrasi”** yang berwarna



biru tua.

LAB FISIKA UIN MALANG

NAVIGASI

- Beranda
- Izin Menggunakan Ruang Lab
- Peminjaman Alat
- Pengujian Sampel Industri

MENU LAINNYA

- Keluar

### Selamat Datang, Brillianna

Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Fisika UIN Maulana Malik Ibrahim

[Lihat Profil](#)

#### Dashboard

Menampilkan 10 baris data per halaman Pencarian

#	Judul Penelitian	Pengajuan	Biaya	Bukti	Aksi
6	struktur tanah	Pengujian Sampel Industri	Rp300.000	-	<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a>

4. Silahkan Upload bukti pada tombol “Pilih File” kemudian klik “Upload Bukti”

LAB FISIKA UIN MALANG

NAVIGASI

- Beranda
- Izin Menggunakan Ruang Lab
- Peminjaman Alat
- Pengujian Sampel Industri

MENU LAINNYA

- Keluar

Volume Sampel \*

6

Surat Permohonan dari Pimpinan Lembaga Asal

[PDF](#)

(Klik untuk memperbesar Dokumen)

Biaya \*

IDR 300.000

Upload Bukti Administrasi \*

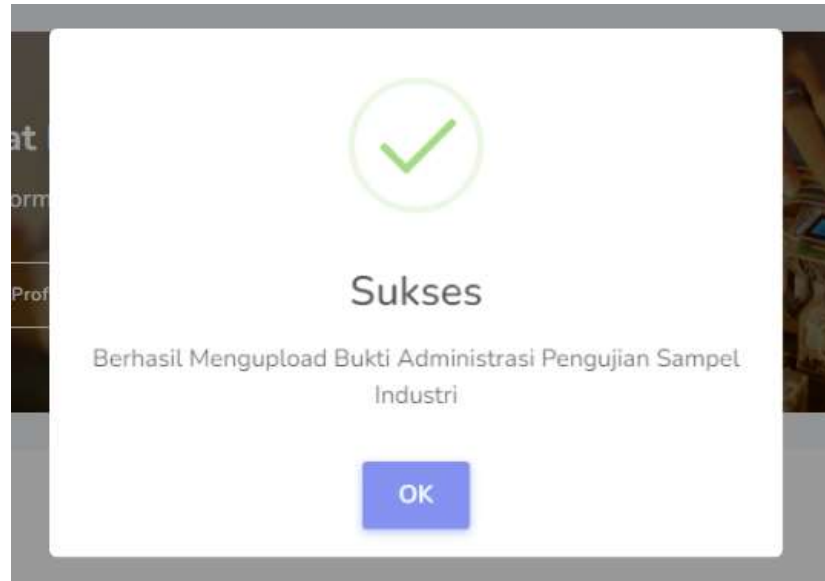
[Pilih File](#) Tidak ada file yang dipilih

Format: png, jpeg, jpg, pdf.

[Upload Bukti](#)

[Reset](#)

5. Upload bukti berhasil jika sudah muncul notifikasi seperti gambar berikut dan menunggu verifikasi dari kepala laboran.



LAB FISIKA UIN MALANG

NAVIGASI

Beranda

Izin Menggunakan Ruang Lab

Peminjaman Alat

Pengujian Sampel Industri

MENU LAINNYA

Keluar

Dashboard

Selamat Datang, Brilliana

Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Fisika UIN Maulana Malik Ibrahim

Lihat Profil

Dashboard

Menampilkan 10 baris data per halaman

Pencarian

#	Judul Penelitian	Pengajuan	Biaya	
6	struktur tanah	Pengujian Sampel Industri	Rp300.000	<div>Menunggu Verifikasi Bukti Administrasi oleh Kepala Laboran</div> <div> </div>

6. Jika verifikasi oleh kepala laboran telah diproses maka icon berubah menjadi warna hijau dan dokumen silahkan anda unduh dan cetak surat sebagai bukti bahwa anda telah menyelesaikan proses administrasi selanjutnya serahkan kepada laboran yang bertanggung jawab dilaboratorium yang dituju.

LAB FISIKA UIN MALANG

NAVIGASI

Beranda

Izin Menggunakan Ruang Lab

Peminjaman Alat

Pengujian Sampel Industri

MENU LAINNYA

Keluar

Selamat Datang, Brilliana

Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Fisika UIN Maulana Malik Ibrahim

Lihat Profil

Dashboard

Menampilkan 10 baris data per halaman

Pencarian

#	Judul Penelitian	Pengajuan	Biaya	Bukti
6	struktur tanah	Pengujian Sampel Industri	Rp300.000	<div> <div>Unduh Surat</div> <div> </div> </div>



KEMENTERIAN AGAMA RI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
**PROGRAM STUDI FISIKA**  
Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144 Telp. : Fax. (0341) 558933  
website: <http://fkip.unisma.ac.id> e-mail: [fkip@unisma.ac.id](mailto:fkip@unisma.ac.id)

**SURAT IZIN  
PENGUJIAN SAMPEL INDUSTRI**

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Program Studi Fisika Fakultas Sains dan Teknologi  
UTN Maulana Malik Ibrahim Malang menerangkan bahwa:

Nama : **Brilliana**  
Nim : 2253446566  
Email : **dodingoo@gmail.com**  
No handphone : 08111111180  
Lembaga asal : **BMKG Karang Kates**  
Judul penelitian : **struktur tanah**

Diperkenankan untuk melakukan Uji Sampel di Laboratorium Program Studi Fisika UTN  
Malang di ruang Lab. Medan Magnet mulai tanggal 23 October 2023 sampai tanggal 25 October  
2023

Demikian surat ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ketua Program Studi,  
  
Dr. Imam Tazi, M.Si

7. Selesai