

## Teknik Informatika Unimal Dikunjungi Siswa SMP IT Azkiya Bireun

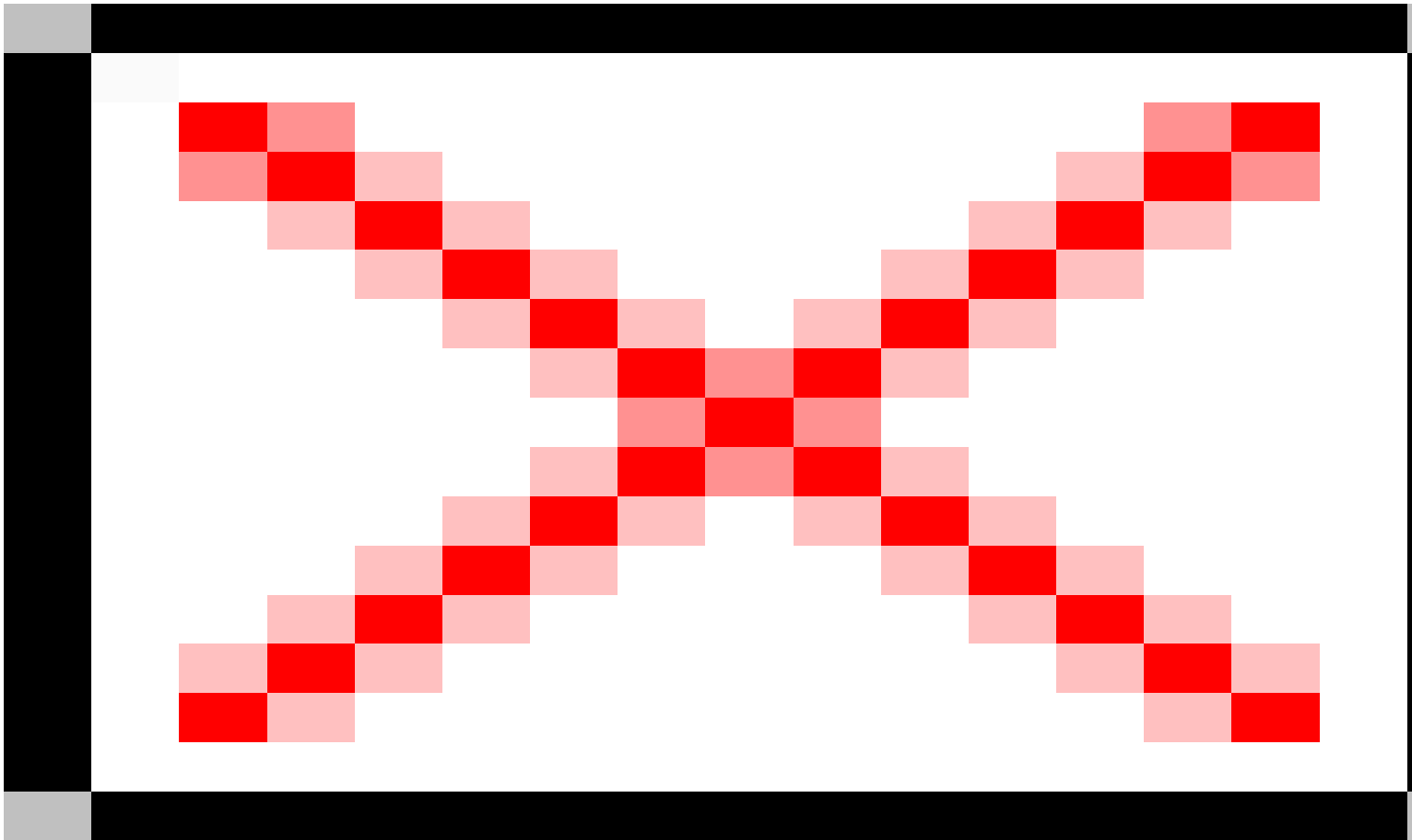


Siswa Sekolah Menengah Pertama Islam Terpadu (SMP IT) berfoto bersama di depan gedung Teknik Informatika Unimal saat melakukan kunjungan edukatif Kamis (31/10/2019). FOTO ; IST

**UNIMALNEWS | Lhokseumawe** -Sekolah Menengah Pertama Islam Terpadu (SMPT IT) Azkiya Bireun mengunjungi Prodi Teknik Informatika Universitas Malikussaleh (Unimal). Kunjungan bertajuk “Kunjungan Edukatif” ini dilakukan pada hari Kamis (31/10).

Kedatangan siswa dari SMP IT Azkiya Bireun ini disambut oleh Sekretaris Prodi Teknik Informatika, Muhammad Fikry MKom.

Dalam kunjungan tersebut siswa diajak berkeliling guna melihat fasilitas dan alat-alat serta kegunaannya di laboratorium Teknik Informatika. Salah satu yang diperkenalkan di laboratorium adalah pengenalan dari struktur jaringan yaitu, aplikasi pada computer, Kabel LAN, *switch* dan perangkat optik.



Siswa juga diperkenankan untuk mencoba penggunaan komputer yang ada di laboratorium prodi teknik informatika

Menurut Muhammad Fikry MKom, kunjungan edukatif ini mempunyai tujuan untuk menambah wawasan dan ilmu pengetahuan siswa tentang dunia teknologi. Kemajuan teknologi pada saat ini sangat cepat berkembang, siswa harus ceria dalam melihat kemajuan agar dapat menyeimbangkan kemampuannya.

Tujuan lainnya dari kunjungan ini adalah untuk mengenalkan kepada siswa mengenai pengenalan *Software&Hardware* agar untuk dapat meningkatkan minat belajar siswa pada bidang teknologi. Kita berharap generasi bangsa ke depan tidak hanya bisa menggunakan saja, namun juga bisa mencipatakannya, harap Fikry.

Sementara itu, salah seorang siswa SMPT IT Azkiya yang bernama M Alif Maulana mengatakan sangat senang bisa ikut berkunjung ke prodi Teknik informatika karena bisa mendapatkan ilmu dan wawasan baru. Alif berharap bisa kuliah di prodi teknik infromatika Unimal ini nantinya.[rym]

**Tanggal:** 01 November 2019

**Post by:** [riyandhi](#)

**Kategori:** [News](#),

**Tags:** [Unimal](#), [Lhokseumawe](#), [Teknik Unimal](#), [Unimal Hebat](#),