

Universiti Teknologi Nanyang (NTU) mengadakan majlis konvoikesyen secara fizikal baru-baru ini. Lebih 4,300 siswazah menerima ijazah mereka pada konvoikesyen itu, yang berlangsung dari 1 hingga 16 Mac. BERITA HARIAN memaparkan beberapa kisah inspirasi siswazah daripada pelbagai jurusan di halaman ini dan berikutnya.

Genggam ijazah NTU walau asal aliran Normal, ITE

Tingkat matlamat daripada diploma kepada ijazah agar dapat pekerjaan bergaji lebih tinggi demi bantu famili dengan lebih baik

► NUR HUMAIRA SAJAT
nhumaira@spn.com.sg

SEPAНANG perjalananannya menuntuk ilmu sebagai pelajar aliran Normal Teknikal dan kemudian Institut Pendidikan Teknikal (ITE), tidak pernah terlintas di fikiran Encik Muhammad Ashiq Ali bahawa beliau akan dapat menjelajah manara gading.

Walauapun setelah berjaya melanjutkan pelajaran ke politeknik daripada ITE, Encik Ashiq tidak mempunyai keyakinan diri dan hanya ingin bekerja selepas itu supaya dapat membantu keluarganya.

Namun, pemuda yang sekarang berusia 29 tahun itu mengharungi segala cabaran yang beliau hadapi dan berjaya menggenggam segulung ijazah dari Universiti Teknologi Nanyang (NTU).

Beliau antara graduan tahun 2020 yang menerima ijazah mereka pada majlis konvoikesyen tertunda akibat pandemik Covid-19 yang diadakan secara fizikal tahun ini.

"Sewaktu saya di ITE, matlamat saya hanya ingin ke politeknik dan menamatkan pengajian di sana kerana saya takut terfikir pun yang saya

mampu ke universiti.

"Melihat kembali perjalanan saya, jika boleh, saya mahu sebarkan mesej bahawa pelajar Normal Teknikal dan ITE lain pun boleh melakukannya."

"Ibu saya amat gembira kerana saya yang pertama dalam keluarga mendapat ijazah sarjana muda, dan mereka tidak sabar hendak datang ke konvoikesyen saya," ujar Encik Ashiq.

Lulusan kejuruteraan komputer ini mendapat pekerjaan sebaik sahaja tamat pengajian tahun lalu, dan kini bekerja sebagai pengurus sofware bersekuatu.

Menceritakan pengalamannya, Encik Ashiq berkata ketika di Politeknik Ngee Ann, beliau hanya mahu mendapat diploma dan kemudian bekerja, kerana keadaan kewangan keluarganya yang sempit.

Dengan ayahnya seorang pengawal keselamatan dan pencari nafkah tunggal, agak sukar menampung keuangan lima anggotanya.

Namun, pemikiran Encik Ashiq berubah apabila beliau menjadi antara 5 peratus pelajar teknikal dalam khortinya bagi peperiksaan pertama-



nya di politeknik.

Detik itu membuat beliau memikirkan perkara itu semula.

"Pada mulanya saya berasa saya boleh menyokong keluarga saya jika saya bekerja. Tapi, saya persoal diri saya, berapa lama saya boleh sampaikan ijazah hingga akhirnya berjaya." — Foto BH oleh KHALID BABA.

anak sulung daripada tiga adik-beradik itu.

Oleh itu, beliau lebih rela berkorban buat sementara, berusaha lebih gigih dan mencapai matlamat menggenggam ijazah supaya boleh mendapat pekerjaan bergaji lebih tinggi demi menyara keluarga dengan lebih baik.

Sewaktu mengambil diploma, saya yang munjang boleh menyokong mereka dalam dua tiga tahun, tetapi jika saya ingin membina keluarga saya sendiri, ia akan menjadi sukar," ujar

"Pada mulanya saya berasa saya boleh menyokong keluarga saya jika saya bekerja (selepas mendapat diploma politeknik). Tapi, saya persoal diri saya, berapa lama saya boleh sokong mereka? Sebagai pemegang diploma, saya mungkin boleh menyokong mereka dua tiga tahun, tetapi jika saya ingin membina keluarga saya sendiri, ia akan menjadi sukar."

— Encik Muhammad Ashiq Ali, siswazah kejuruteraan komputer.

"Di mana sahaja tempat mereka, di ITE maupun Normal Teknikal, mereka perlu tahu bahawa itu bukan garisan penamat sebaliknya, ia titik permulaan. Anda tidak perlu takut berdepan orang paling bijak, tetapi takutlah berdepan dengan orang paling tekun dan tidak pernah putus asa, kerana dengan dua sikap itu, anda boleh bangkit dan pergi jauh."

— Encik Muhammad Ashiq Ali, memberi kata perangsang buat mereka yang mempunyai latar belakang serupa beliau.

Mengenai nasihat buat mereka yang mempunyai latar belakang se-rupa beliau, Encik Ashiq berkata:

"Di mana sahaja tempat mereka, di ITE maupun Normal Teknikal, mereka perlu tahu bahawa itu bukan garisan penamat sebaliknya, ia titik permulaan."

"Anda tidak perlu takut berdepan orang paling bijak, tetapi takutlah berdepan dengan orang paling tekun dan tidak pernah putus asa, kerana dengan dua sikap itu, anda boleh bangkit dan pergi jauh."