DERAF TEKS UCAPAN PENGARAH POLITEKNIK KUCHING SARAWAK
SEMPENA MAJLIS PENUTUPAN MINGGU SUAI KENAL PELAJAR
SESJUN 2015 PADA 17 JUN 2015.

1. SALUTATION.

ASALAMULIKUM WARAMATULLAH WABARAKATUH, SALAM SAJEHTERA
DAN SALAM POLIKU TANGGUNGJAWABKU.

YANG BERHORMAT
PUAN HAJAH SHARIFAH HASIDAH BINTI SYEED AMAN GHAZALI
ADUN N.7 SAMARIAH
Merangkap
SETIAUSAHA POLITIK KEPADA
YANG AMAT BERHORMAT KETUA MENTERI SARAWAK.
YANG MEWAHAKLI
YB DATUK HAJI ABDUL KARIM RAHMAN HAMZA
MENTERI MUDA PERUMAHAN DAN MENTERI MUDA PEMBANGUNAN
BELIA SARAWAK.

YANG BERUSAHA
TUAN HAJI MOHD ANWAR BIN HJ. DRIS,
TIMBALAN PENGARAH AKADEMIK.

YANG BERUSAHA
ENCIK JEMIEN BIN ENTLAL
TIMBALAN PENGARAH SOKONGAN AKADEMIK.
MERANGKAP
PENASIHAT JAWATANKUASA MINGGU SUAIKENAL.

CIK JENNIECIA IDRINNIE ANAK ALLAY
PENGERUSI PROGRAM MINGGU SUAIKENAL DAN AHLI-AHLI
JAWATANKUASA BELIAU.

PENSYARAH-PENSYARAH UTAMA

KETUA-KETUA JABATAN DAN UNIT

PARA PENSYARAH

PENGERUSI DAN AHLI MAJLIS PERWAKILAN PELAJAR

PARA PELAJAR SESJUN 2015
TUAN-TUAN DAN PUAN-PUAN
TERLEBIH DAHULU, MARILAH KITA BERSYUKUR KE HADRAT ALLAH S.W.T KERANA DENGAN LIMPAH KURNIA NYA JUGA DAPATLAH KITA BERHIMPUN PADA PAGI SEMPENA MAJLIS PENUTUPAN MINGGU SUAIKENAL SESI JUN 2015 DALAM KEADAAN AMAN, HARMONI DAN SELESA.

PENGHARGAAN DAN TERIMA KASIH.

BAGI PIHAK JAWATANKUASA POLITEKNIK KUCHING, SAYA INGIN MERAKAMKAN SETINGGI-TINGGI PENGHARGAAN DAN JUTAAN TERIMA KASIH ATAS KESUDIAN YANG BERHORMAT MENERIMA JEMPUTAN KAMI BAGI MENYEMPURNAKAN MAJLIS KITA PAGI INI.

TIDAK LUPA JUGA SAYA INGIN MENGUCAPKAN SYABAS DAN TAHNIAH KEPADA PENGURUSAN PROGRAM MSK DAN AHLI JAWATANKUASA BELIAU KERANA TELAH BERTUNGGUS LUMUS MENJAYAKAN AKTIVITI-AKTIVITI YANG TELAH DIRANCANG SEPAHANG MINGGU SUAI KENAL BERLANGSUNG KUSUSNYA SEMASA HARI PENDAFTARAN KAMSIS PADA AHAD LEPAS.

YANG BERHORMAT, TUAN-TUAN, PUAN-PUAN DAN PARA PELAJAR SEKALIAN.

MENURUT STATISTIK YANG DIKELUARKAN OLEH JABATAN HAL EHWAH PELAJAR, SETAKAT 16 JUN 2015, SERAMAI 1,015 ORANG TELAH MENDAFTAR UNTUK MENGIKUTI PENGAJIAN YANG AKAN BERMULA PADA 22 JUN AKAN DATANG.

DARI JUMLAH TERSEBUT, 258 ORANG AKAN MELANJUTKAN PELAJARAN MEREKA DALAM BIDANG KEJURUTERAAN MEKANIKAL, 220 (KEJURUTERAAN AWAM), 140 (KEJURUTERAAN ELEKTRIK, 119 (TEKNOLOGI MAKLUMAT), 116 (KEJURUTERAAN PETROKIMIA), 98 (PENGAJIAN PERNIAGAAN) DAN 64 DALAM BIDANG AKAUNTAI.

UNTUK MAKLUMAN YANG BERHORMAT, TUAN-TUAN, PUAN-PUAN DAN PARA PELAJAR JUGA, JUMLAH KESELURUHAN KEMASUKAN KE 33 BUAH POLITEKNIK DI MALAYSIA UNTUK SESI JUN IALAH 22,944 ORANG PELAJAR.

YANG BERHORMAT, TUAN-TUAN, PUAN-PUAN DAN PARA PELAJAR SEKALIAN,

DUA PERISTIWA PENTING YANG MELIBATKAN POLITEKNIK SECARA LANGSUNG TELAH DILANCARKAN PADA BULAN APRIL YANG LEPAS.

PERTAMA, PERLANCARAN "BLUEPRINT POLYGreeen" OLEH YANG AMAT BERHORMAT TAN SRI DATO’ HAJI MUHYIDDIN BIN HAJI MOHD YASSIN, TIMBALAN PERDANA MENTERI MERANGKAP MENTERI PENDIDIKAN MALAYSIA PADA 1 APRIL 2015.
KEDUA, PERLANCARAN PELAN PEMBANGUNAN PEDIDIKAN MALAYSIA (PENDIDIKAN TINGGI) (PPPM(PT)) UNTUK TEMPOH 2015 – 2025 OLEH YANG AMAT BERHORMAT DATO’ SERI MOHD NAJIB BIN TUN ABDUL RAZAQ, PERDANA MENTERI MALAYSIA PADA 7 APRIL 2015.

UNTUK MAKLUMAN YANG BERHORMAT, MELALUI PELAN PEMBANGUNAN PENDIDIKAN MALAYSIA (PENDIDIKAN TINGGI), PERANAN POLITEKNIK KE ARAH MELAHIRKAN GRADUAN SEPARA MAHIR DIPERKASAKAN LAGI MENJELANG 2025.

LANGKAH PEMERKASAN TERSEBUT MELIPUTI PENGGUBALAN REKA BENTUK KURIKULUM DAN MODEL PENYAMPAIAN YANG BERASASAN KEPERLUAN INDUSTRI BAGI MELAHIRKAN GRADUAN YANG MEMILIKI CIRI-CIRI KEUSAHAWANAN YANG MAMPU MEMBERI PEKERJAAN, BUKAN SEKADAR PENCARI PEKERJAAN ATAU MAKAN GAJI.

MANAKALA “BLUEPRINT POLYGreen” PULA MERUPAKAN GARISPANDUAN ATAU RUJUKAN PENTING DALAM USAHA MEMBUDAYAKAN AMALAN TEKNOLOGI HIJAU DI SEMUA POLITEKNIK YANG AKAN DILAKSANAKAN SECARA TERANCANG DAN SISTEMATIK.

DI SAMPING MENGURANGKAN INTENSITI PELEPASAN KARBON ATAU “GREEN HOUSE GAS (GHG)”. BLUEPRINT POLYGreen JUGA MERUPAKAN LANGKAH JANGKA PANJANG KE ARAH MEWUJUDKAN PERSEKITARAN KAMPUS YANG LEBIH BAIK, PERTUMBUHAN YANG MAMPAN DAN PEMULIHARAAN SUMBER YANG MANTAP.

YANG BERHORMAT, TUAN-TUAN DAN PUAN-PUAN, SELANJUTNYA IZINKAN SAYA MENYAMPAIKAN SEDIKIT PESANAN SERTA KEPADA PARA PELAJAR.

PARA PELAJAR YANG DIKASIHI SEKALIAN,

BAGI PIHAK PENGURUSAN POLITEKNIK KUCHING SARAWAK (PKS), SAYA MENGUCAPKAN JUTAAN TERIMA KASIH KEPADA PARA PELAJAR KERANA MEMILIH POLITEKNIK SEBAGAI LALUAN UNTUK MENERUSKAN MISI DAN IMPIAN ANDA SEKALIAN.

DI SAMPING ITU, SAYA JUGA MENGALU-ALUKAN KEHADIRAN PARA PELAJAR SEBAGAI SEBAGAIAN DARI WARGA PKS.

GUNAKANLAH PELUANG YANG DIBERIKAN UNTUK MENIMBA ILMU SEBAIK MUNGKIN BAGI MENCAPAI CITA-CITA PARA PELAJAR DAN JUGA HARAPAN IBU BAPA.
MENYENTUH MENGENAI MSK, SAYA PERCAYA PARA PELAJAR TELAH MENDAPAT PENDEDAHAN MENGENAI PERATURAN, BUDAYA DAN SUASANA KEHIDUPAN SEBENAR YANG DILALUI SEPAJANG PENGAJIAN DI PKS.

DENGAN KESEMPATAN INI JUGA SAYA INGIN MENGAJAK PARA PELAJAR SAMA-SAMA MEMAHAMI, MENGHAYATI DAN MENGAMALKAN SLOGAN "POLIKU TANGGUNGJAWABKU".

SUDAH MENJADI TANGGUNGJAWAB SEMUA WARGA PKS TERMASUK PARA PELAJAR SAMA-SAMA MENJAGA IMEJ DAN BERUSAHA MELETAKKAN PKS SEBAGAI PUSAT KECEMERLANGAN LATIHAN TEKNIKAL DAN PENDIDIKAN VOKASIONAL.

SLOGAN TERSEBUT JUGA MENUNTUT PARA PELAJAR SUPAYA LEBIH BERTANGGUNGJAWAB MEMASTIKAN KESELAMATAN SEMUA HARTA KERAJAAN BAIK DI ASRAMA, BILIK KULIAH DAN BENGKEL.

SELAIN DARI ITU "POLIKU TANGGUNGJAWABKU" JUGA MEMBAWA MAKSUD ADALAH MENJADI TANGGUNGJAWAB SEMUA WARGA PKS MEMASTIKAN KEHARMONIAN, PERPADUAN DAN SEMANGAT SALING FAHAM MEMAHAMI, HORMAT MENGHORMATI ANTARA SATU SAMPAI LAIN DIKEKALKAN AGAR KITA SEMUA DAPAT HIDUP DALAM KEADAAN AMAN DAN TENTERAM.

PENUTUP.

SEBELUM MENGAKHIRI UCAPAN, SEKALI LAGI SAYA MENGUCAPKAN JUTAAN TERIMA KASIH ATAS KESUDIAN YANG BERHORMAT HADIR DAN SETERUSNYA MENYEMPUNAKAN MINGGU SUAI KENAL SESI JUN 2015 POLITEKNIK PADA PAGI INI.

KEPADA PARA PELAJAR BARU, BERUSAHA LAH DENGAN GIGIH UNTUK MENCAPAI KECEMERLANGAN DALAM AKADEMIK DI SAMPAING MELIBATKAN DIRI SECARA AKTIF DALAM AKTIVITI/PROGRAM KO-KURIKULUM UNTUK MENJADIKAN DIRI ANDA SEBAGAI GRADUAN YANG CEMERLANG, BERKTRAMPILAN DAN MEMILIKI NILAI KEBOLEHPASARAN YANG TINGGI.

KEPADA YANG BERAGAMA ISLAM, SAYA MENGUCAPKAN SELAMAT MENYAMBUT KEDATANGAN BULAN RAMADAN ALMUBARAK.

WABILAH TAUFIK WALHIDAYAH, WASALAMULIKUM WARAFATULLAHI WABARAKATUH DAN TERIMA KASIH.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Kod</th>
<th>Nama</th>
<th>Norma</th>
<th>Daftar</th>
<th>Terima</th>
<th>Hantar BJT</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>JUN</td>
<td>Online Jun</td>
<td>Disember</td>
<td>Disember</td>
</tr>
<tr>
<td>DA001</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Awam</td>
<td>120</td>
<td>126</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DA002</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Perkhidmatan Bangunan</td>
<td>40</td>
<td>31</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DA010</td>
<td>Diploma Geomatik</td>
<td>80</td>
<td>63</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DE004</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Elektronik (Komunikasi)</td>
<td>40</td>
<td>52</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DE007</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Elektrik &amp; Elektronik</td>
<td>80</td>
<td>88</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DF003</td>
<td>Diploma Teknologi Maklumat (Rangkaian)</td>
<td>80</td>
<td>63</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DF004</td>
<td>Diploma Teknologi Maklumat (Pengaturcaraan)</td>
<td>80</td>
<td>56</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DM001</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Mekanikal</td>
<td>120</td>
<td>132</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DM002</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Mekanikal (Automotif)</td>
<td>80</td>
<td>66</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DM004</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Mekanikal (Pembuatan)</td>
<td>40</td>
<td>36</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DM005</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Mekanikal (Penyamanan Udara dan Penyejukbkukan)</td>
<td>40</td>
<td>24</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DP001</td>
<td>Diploma Akauntansi</td>
<td>80</td>
<td>64</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DP005</td>
<td>Diploma Pengajian Perniagaan</td>
<td>120</td>
<td>98</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DR001</td>
<td>Diploma Kejuruteraan Proses (Petrokimia)</td>
<td>120</td>
<td>116</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JUMLAH</td>
<td></td>
<td>1120</td>
<td>1015</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**NOTA** – Bilangan pelajar yang mendaftar untuk sesi Jun 2015.