



سکوله منغه راج اسٹری قیران انق صالحا

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA



PENDIDIKAN INKLUSIF

Definisi

Semua kanak-kanak bekeperluan khas diberi peluang untuk belajar Bersama-sama dalam situasi pengajaran / pembelajaran yang sama.

Objektif

Untuk memberikan Pendidikan kepada semua kanak-kanak agar mereka dapat mengambil bahagian secara aktif dalam pembangunan negara.

Program Pra-Vokasional di Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha Tutong.

- Program ini ditubuhkan pada tahun 1998. Guru Home-Room (HRT) telah diberi Kursus tentang pendidikan khas.
- Sukatan Pelajaran bagi pelajar-pelajar program ini tidak terhad kepada akademik sahaja malah mereka diajar pelbagai kemahiran termasuk kraf, memasak, social, kemahiran hidup berdikari dan berkebun.
- Inisiatif seorang guru HRT adalah sangat diperlukan untuk mempelbagaikan kaedah pembelajaran disekolah kerana pelajar-pelajar program pra-vokasional tidak mengikuti peperiksaan GCE O level. Mereka diberi penempatan kerja samaada di sekolah atau tempat swasta.
- Pelajar-pelajar telah diajar mengikut kemampuan pelajar itu sendiri.
- Disebabkan faktor tersebut, Guru HRT memulakan kaedah terkinî untuk berkebun menggunakan SISTEM FERTIGASI untuk membantu pelajar-pelajar tersebut.



سکوله منغه راج اسٹری قیران اق صاحا

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

PENDIDIKAN INKLUSIF

Definisi

Semua kanak-kanak bekeperluan khas diberi peluang untuk belajar Bersama-sama dalam situasi pengajaran / pembelajaran yang sama.

Objektif

Untuk memberikan Pendidikan kepada semua kanak-kanak agar mereka dapat mengambil bahagian secara aktif dalam pembangunan negara.

Program Pra-Vokasional di Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha Tutong.

- *Program ini ditubuhkan pada tahun 1998. Guru Home-Room (HRT) tela diberi Kursus tentang pendidikan khas.*
- *Sukatan Pelajaran bagi pelajar-pelajar program ini tidak terhad kepada akademik sahaja malah mereka diajar pelbagai kemahiran termasuk kraf, memasak, social, kemahiran hidup berdikari dan berkebun.*

Initiatif seorang guru HRT adalah sangat diperlukan untuk mempelbagaikan kaedah pembelajaran disekolah kerana pelajar-pelajar program pra-vokasional tidak mengikuti peperiksaan GCE O level. Mereka diberi penempatan kerja samaada di sekolah atau tempat swasta.

- *Pelajar-pelajar telah diajar mengikut kemampuan pelajar itu sendiri.*
- *Disebabkan faktor tersebut, Guru HRT memulakan kaedah terkini untuk berkebun menggunakan SISTEM FERTIGASI untuk membantu pelajar-pelajar tersebut.*



سکوله منقہ راج استری قیران انچ صالحہ

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

. PROJEK KAEDAH FERTIGASI

Projek Fertigasi khusus bagi pelajar-pelajar berkeperluan khas yang mengikuti Program Pra-vokasional ini adalah salah satu initiatif Jabatan sekolah-sekolah bersama Guru Home-Room (HRT) dengan dibantu guru-guru Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha (SM RIPAS) Tutong serta kerjasama Syarikat Eco Nadi AgroBiz dan unit Pendidikan Khas untuk menggalak pelajar-pelajar berkeperluan khas terlibat dalam pertanian (berkebun) di sekolah. Projek bermula pada akhir tahun 2015 hingga sekarang.

*Projek ini diusahakan
bertujuan untuk:*

→ Memberi pendedahan berkebun menggunakan sistem fertigasi

→ Menyediakan pelajar-pelajar tentang ilmu keusahawan

→ Memupuk minat pelajar-pelajar dalam bidang pertanian

→ Membuka minda pelajar-pelajar tentang kerjaya dibidang sektor pertanian (berusaha sendiri) memberi rezeki yang lumayan.



سکوله منغه راج استری قیران اق صالحا

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

KRONOLOGI PROJEK TANAMAN MENGGUNAKAN KAEDAH FERTIGASI DI SM RIPAS TUTONG



2000

Using Traditional method of Farming



2010 -2014

Using Pasu

2015 hingga sekarang
Using Fertigation method of farming





سکوله منغه راج استری چیران اتق صاحا

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

PROSES PENANAMAN LADA MENGGUNAKAN SISTEM FERTIGASI



Sabut kelapa di-campur dengan air



Memasukan sabut kelapa ke dalam 'polybag'



Polybag telah siap diisi dengan sabut kelapa



Polybag disusun oleh pelajar Pra-Vokasional



Setiap polybag diberi nombor



Benih lada telah tumbuh dan akan dipindah ke poybag



Benih lada telah tumbuh dan akan dipindah ke poybag



Menimbang lada sebelum dijual kepada warga sekolah



Dibungkus oleh pelajar Pra-Vokasional



Pokok Lada telah mengeluarkan hasil



Lada mula berbuah



Setiap lada diberi bantuan kayu/tali/dawai supaya tidak rebah



Lada menunjukkan tumbuh subur



Hj. Ayub dari Syarikat Eco Nadi Agrobiz menunjuk ajar cara-cara menyimpan polybag dengan betul mengikut sukatan yang tertentu.



سکوله منقہ راج استری قیران اون صالحہ

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

PEMBAHAGIAN HASIL JUALAN:

No	Tujuan	Peratus
1	Kebajikan pelajar Pra-vok	30%
2	Membaiki-pulih sistem Fertigasi, membeli baja, Benih buah, membuat kraft, membeli pasu dan tanah untuk berkebun, dll	60%
3.	Membantu pelajar pra-vok Yang dikategori 'menerima bantuan'	10%





سکوله منقہ راج اسٹری چغیران انق صالحہ

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

SESI KONGSISAMA

Kongsisama tentang projek Fertigasi di Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha Tutong telah dikongsisama:

1. Guru-guru Home-Room (HRT) kluster 4 termasuk wakil guru-guru Pusat Tingkatan Enam Meragang dan Sekolah Menengah Sayyidina Othman Tutong yang bertempat di Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha Tutong.
2. Guru HRT semua sekolah-sekolah Menengah kerajaan yang bertempat di Unit Pendidikan Khas Gadong.





سکوله منغه راج اسٹری قیران اق صالحا

SEKOLAH MENENGAH RAJA ISTERI PENGIRAN ANAK SALEHA

GURU HOME-ROOM MENGIKUTI KURSUS SISTEM FERTIGASI DI SYARIKAT ECO NADI AGROBIZ PADA AWAL TAHUN 2016



PENCAPAIAN GURU HOMEROOM
PENERIMA ANUGERAH 'SPECIAL MENTION'
DALAM PENGAJARAN PRA-VOKASIONAL
SEMPENA SAMBUTAN HARI GURU NEGARA BRUNEI
DARUSSALAM KALI KE 27 TAHUN 1439h / 2017M

NASIONAL

HARI RABU 27 SEPTEMBER 2017

5

TERIMA KASIH



PENERIMA Anugerah Penghargaan Hari Guru (Special Mention), Awang Jones bin Luar dari Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha, Tutong semasa ditemui buai Pelita Brunei.

Sementara itu, penerima Anugerah Penghargaan Hari Guru (Special Mention), Awang Jones bin Luar dari Sekolah Menengah Raja Isteri Pengiran Anak Saleha, Tutong berkata, seorang guru itu hendaklah memiliki kecekalan, ikhlas, amanah dan jujur serta

kreatif dalam mengendalikan sesuatu program atau kurikulum.

Pada masa ini, beliau mengusahakan Projek Tanaman Lada (Sistem Fertigasi) dan berkursus di Eko Nadi, yang mana hasil dari tanaman lada tersebut

akan dijual.

Justeru itu, beliau berharap para guru dan generasi yang baru berkhidmat sebagai guru supaya akan dapat berusaha dan terus maju dalam bidang pendidikan masing-masing.