



MAJLIS BANDARAYA SEBERANG PERAI

TEKS UCAPAN

YBHG. DATO' Sr HAJI ROZALI BIN HAJI MOHAMUD
DATUK BANDAR
MAJLIS BANDARAYA SEBERANG PERAI

SEMPENA

MAJLIS PENYAMPAIAN ANAK DAN BENIH
SAYUR KEPADA WIRA OREN

TARIKH / MASA / TEMPAT

19 MAC 2021 (JUMAAT)
10.30 PAGI

LOBI MENARA MBSP
BANDAR PERDA
BUKIT MERTA JAM

Terima kasih Saudara / Saudari Pengacara Majlis

Yang Dihormati Ahli-Ahli Majlis
Majlis Bandaraya Seberang Perai

Yang Berusaha Ir Hajah Rosnani Binti Haji Mahmud
Setiausaha Bandaraya
Majlis Bandaraya Seberang Perai

Ketua-Ketua Jabatan dan Pegawai-Pegawai Kanan
Majlis Bandaraya Seberang Perai

Warga Kerja MBSP dan Wira-Wira Oren

Rakan-Rakan Media

Tuan-Tuan dan Puan-Puan yang dihormati sekalian

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh,

Selamat pagi dan salam sejahtera,

Alhamdulillah, bersyukur ke hadrat Allah S.W.T. kerana dengan izin dan limpah kurnianya dapat kita bersama-sama bertemu dan berhimpun pada pagi yang barakah ini di Majlis Penyampaian Anak dan Benih Sayur kepada Wira Oren.

Terlebih dahulu, izinkan saya merakamkan setinggi-tinggi penghargaan dan ucapan terima kasih kepada Ahli-Ahli Majlis MBSP, Setiausaha Bandaraya, Ketua-Ketua Jabatan, warga kerja MBSP, rakan-rakan media dan semua yang turut hadir bersama-sama bagi menjayakan majlis pada pagi ini. Sekalung penghargaan dan ucapan terima kasih kepada urus setia yang terlibat dalam menjayakan majlis pada hari ini.

Tuan-Tuan Dan Puan-Puan Yang Dihormati Sekalian,

Kerajaan Negeri Pulau Pinang melihat inisiatif projek *Community Farming* atau *Urban Farming* dalam sektor pertanian mempunyai prospek yang sangat cerah selaras dengan hasrat Visi *Penang2030* yang

diperkenalkan di bawah **Tema B – Menaiktaraf ekonomi bagi meningkatkan pendapatan isi rumah.** Dengan fokus tiga (3) inspirasi utama iaitu Keluarga (*Family*), Hijau (*Green*) dan Negeri Pintar (*Smart State*), Kerajaan Negeri Pulau Pinang berhasrat untuk mewujudkan 100 hab kebun komuniti berkonsepkan pertanian bandar (*urban farming*) dengan aktiviti penanaman sayur-sayuran secara organik di Pulau Pinang menjelang tahun 2030.

Melalui inisiatif *community farming* ini, adalah menjadi hasrat Kerajaan Negeri agar komuniti berdekatan dapat menikmati hasil tanaman dengan mudah. Secara tidak langsung, ia juga dapat diguna pakai untuk menjana ekonomi sosial jangka pendek kepada komuniti berdekatan dalam mewujudkan pekerjaan harian atau bulanan khasnya dalam kalangan golongan berpendapatan rendah serta yang terjejas akibat pandemik COVID-19.

MBSP telah menyahut seruan ini dan telah melaksanakan Program Kebun Kejiranan di Seberang Perai, di mana sehingga kini terdapat 30 komuniti yang terlibat, di mana 11 komuniti adalah daripada Seberang Perai Utara (SPU), 12 komuniti daripada Seberang Perai Tengah (SPT) dan tujuh (7) komuniti daripada Seberang Perai Selatan (SPS).

Matlamat Kebun Kejiranan adalah untuk:-

- i. Memanfaatkan tanah kosong untuk menanam sayur-sayuran;
- ii. Menggalakkan penduduk setempat untuk menghasilkan bahan makan untuk keperluan harian;
- iii. Mengurangkan kos sara hidup komuniti setempat;
- iv. Meningkatkan minat golongan muda terlibat di dalam sektor pertanian; dan
- v. Memanfaatkan penggunaan teknologi terkini dalam projek pertanian yang diusahakan.

Adalah diharapkan tanah lapang yang terbiar di Seberang Perai boleh diusahakan bagi kebun kejiranan. MBSP dan Jabatan Pertanian sedia membantu komuniti membuat kompos untuk kegunaan tanaman organik - makan sihat, badan sihat, jimat wang dan akhirnya membantu pengurangan jejak karbon. Program kebun kejiranan merupakan satu usaha untuk menggalakkan penjagaan kebersihan dan penghijauan serta penglibatan komuniti serta dapat menjana pendapatan komuniti (*Local Economic Development*). Di samping itu, MBSP mengembangkan konsep *Circular Economy* di mana sisa-sisa buangan seperti kertas, plastik, kain, sisa makanan, minyak masak terpakai dan sisa pertanian boleh diubah menjadi aset untuk memperolehi pendapatan samping seperti baja kompos. Dan

dalam masa yang sama memastikan kelestarian jangka panjang dan membantu dalam mengurangkan sampah sarap dan sisa buangan dihantar ke tapak pelupusan dan seterusnya mewujudkan komuniti sisa sifar.

Tuan-Tuan Dan Puan-Puan Yang Dihormati Sekalian,

Semasa pandemik *COVID-19*, MBSP memperkenalkan "*Backyard Gardening*" atau "*Balcony Gardening*" kepada wira oren. Di rumah Datuk Bandar sendiri ada 300 pot *backyard gardening* berbentuk *vertical*, manakala di *balcony* Tingkat 15, Menara MBSP terdapat 150 pot *balcony gardening* berbentuk *vertical* juga. Selain mendapat hasil, ini juga merupakan salah satu cara untuk terapi minda setelah penat kita melakukan urusan tugas.

MBSP juga telah mewujudkan program berkebun di halaman rumah. Seramai 20 orang wira oren daripada Jabatan Perkhidmatan Perbandaran telah dipilih untuk menyertai program menanam sayur di halaman rumah masing-masing. Hari ini, setiap peserta akan menerima tiga (3) pohon kacang bendi, satu (1) pohon terung, 20-gram benih bayam dan 200-gram kompos. Selepas sebulan peserta-peserta dikehendaki menghantar gambar-gambar hasil penanaman sayur kepada Jabatan Kemasyarakatan

MBSP. Bagi peserta yang berjaya dalam penanaman sayur selepas sebulan akan dihadiahkan dua (2) kg baja kompos.

Adalah diharapkan wira-wira oren dapat memberi contoh tauladan serta memberi tunjuk ajar kepada jiran sekeliling dalam mempromosikan kempen menanam sayur di halaman masing-masing. Kemahiran yang diperolehi juga boleh membantu masyarakat meningkatkan pertanian bandar atau kebun komuniti. Selain itu, dalam mempromosikan *circular economy*, adalah diharapkan setiap peserta mengamalkan pengkomposan sisa dapur dan menjadi pemimpin sisa sifar.

Tuan-Tuan Dan Puan-Puan Yang Dihormati Sekalian

Majlis Bandaraya Seberang Perai juga akan mengadakan Memorandum Persefahaman untuk menjalin kerjasama strategik bersama Universiti Pendidikan Sultan Idris (UPSI) untuk membangunkan Pusat Pendidikan Hijau (*Edu Green Centre*) di atas sebidang tanah seluas 1.4 ekar di Padang Cempedak, Tasek Gelugor. Ini merupakan pusat Pendidikan kebun komuniti dan buat masa ini terbuka kepada warga kerja MBSP terutamanya wira oren untuk mendaftar dan menyertai bengkel atau latihan.

Pada bulan Februari 2021, MBSP telah menghantar tujuh (7) wira oren daripada Jabatan Perkhidmatan Perbandaran untuk menyertai bengkel teknologi rekabentuk infrastruktur asas hidroponik NFT (*Nutrient Film Technique*) dan DFT (*Deep Flow Technique*) Fasa I. NFT dan DFT adalah merupakan dua cabang hidroponik di mana DFT merupakan kaedah hidroponik dengan aliran air nutrien dalam paip yang berukuran lilit 5 sm, manakala NFT adalah teknik hidroponik air cetek (3 sm). Mereka telah menunjukkan komitmen yang tinggi dan belajar bersungguh di bawah penyeliaan pakar-pakar dari *Faculty of Art, Computing & Creative Industry*, Universiti Pendidikan Sultan Indris, Tanjung Malim, Perak. Sijil dan kemahiran yang diperolehi boleh membantu masyarakat meningkatkan pertanian bandar atau kebun komuniti.

Tuan-Tuan Dan Puan-Puan Yang Dihormati Sekalian,

Harapan saya jika semua penduduk dapat mewujudkan *urban farming*, *backyard gardening* atau *balcony gardening* dan membuat baja kompos sendiri, 40% daripada sisa yang bersamaan 246,000 tan dapat dialih daripada di bawa ke tapak pelupusan. Seterusnya, ini akan mengurangkan *tipping fees* sebanyak RM5.47juta, mengurangkan penghasilan jejak karbon sebanyak 307.5 kilo tan CO₂e dan mengekang

pemanasan global supaya tidak melebihi 1.5°C. Di samping itu, penduduk dapat memakan sayur segar dan menjadikan komuniti serta Seberang Perai yang lebih mampan.

Justeru, marilah kita menjayakan Wawasan *Penang2030* dan Visi MBSP iaitu Seberang Perai Resilient, Inklusif, Hijau, Kompetitif dan Bandar Pintar Dipacu oleh Teknologi (*Seberang Perai Resilient, Inclusive, Green, Competitive and Technology Driven Smart City*).

Sebelum saya mengakhiri ucapan ini, dengan rasa besar hati dan dengan lafaz “Bismillahirrahmanirrahim” saya dengan ini merasmikan Majlis Penyampaian Penyampaian Anak dan Benih Kepada Wira Oren.

Sekian,

Wabillahi Taufik Wal Hidayah, Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Terima kasih, Xie Xie, Nandri, Thank You.