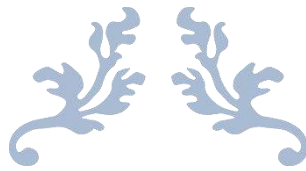




PERKHIDMATAN PENSIJILAN PRODUK FRIM
FRIM PCS

LAPORAN TAHUNAN **2018**



LAPORAN TAHUNAN 2018

PERKHIDMATAN PENSIJILAN PRODUK FRIM

FRIM PCS



Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM (FRIM PCS)
Blok JKR 508, Jalan Jelutong
Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia (FRIM),
52109 Kepong,
Selangor Darul Ehsan, Malaysia



Laporan Tahunan Perkhidmatan Pensijilan Produk (PCS)

EDISI: DISEMBER 2018

Disusun oleh:

Cawangan Pemasaran
Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM
Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia

Disemak oleh:

Puan Nik Zanariah Nik Mahmood
Datin Salamah Selamat
Datuk Dr Rahim Sudin
Puan Nor Haliyan Tan Shilan

Diterbitkan oleh:

Bahagian Penerbitan
Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia

SENARAI KANDUNGAN

PERKARA	MUKA SURAT
Kata Alu-aluan Ketua Pengarah FRIM	i
Kata Alu-Aluan Pengarah Urusan FRIM PCS	ii
Sejarah dan Latar Belakang FRIM PCS	1
Visi dan Misi	3
Piagam Pelanggan	3
Carta Organisasi	5
Ahli- Ahli Jawatankuasa FRIM PCS	7
Senarai Juruaudit	9
Senarai Pasukan Teknikal	9
Ahli-Ahli Jawatankuasa FIAC	10
Laporan Tahun 2018	
Mesyuarat dan Perbincangan	11
Latihan dalam Perkhidmatan	19
Aktiviti Audit	24
Bengkel dan Dialog	30
Aktiviti Promosi	36
Laporan Kewangan FRIM PCS	39

Kata Alu-aluan Ketua Pengarah

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera.

Terlebih dahulu saya mengucapkan setinggi-tinggi tahniah dan penghargaan kepada pasukan FRIM PCS dalam menghasilkan Laporan Tahunan 2018 ini.

Bagi meluaskan lagi peranan FRIM dalam membantu pembangunan industri perabot negara, Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM yang dikenali sebagai FRIM PCS telah ditubuhkan pada 2013. FRIM PCS ditubuhkan untuk membantu industri perabot tempatan supaya dapat bersaing secara sihat bagi menghasilkan produk berkualiti secara konsisten serta mematuhi keperluan standard dan memenuhi kehendak pelanggan. Keperluan ini sangat penting bagi memastikan pengusaha perabot tempatan mampu menguasai pasaran tempatan dan seterusnya menembusi halangan perdagangan antarabangsa.



Sepertimana yang kita maklum industri perabot merupakan komoditi penting dalam industri kayu-kayan negara ketika ini. Eksport perabot telah meningkat daripada RM7.58 bilion pada tahun 2016 kepada RM 10.14 bilion (2017) dan dijangka meningkat kepada RM12 bilion menjelang 2020. FRIM PCS perlu terus meningkatkan usaha untuk membantu industri perabot tempatan terutamanya bumiputera menghasilkan produk yang berkualiti dan mampu bersaing di pasaran tempatan dan antarabangsa. Hasil kajian yang dilaksanakan, didapati pengusaha perabot bumiputera masih jauh ketinggalan berbanding pengusaha bukan bumiputera. Oleh itu, sudah tiba masanya pengusaha perabot bumiputera untuk keluar dari kepompong selesa dan meningkatkan usaha bagi melonjakkan diri seberis dengan pengusaha bukan bumiputera.

Akhir kata, saya ingin merakamkan setinggi-tinggi penghargaan kepada pihak FRIM PCS dalam usaha melonjakkan industri perabot bumiputera dalam menghasilkan produk berkualiti secara konsisten dengan Perkhidmatan Pensijilan Produk.

Sekian, terima kasih.

(DATO' DR ABD LATIF MOHMOD)

KETUA PENGARAH INSTITUT PENYELIDIKAN PERHUTANAN MALAYSIA (FRIM)

Kata Alu-aluan Pengarah Urusan

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera.

Setinggi-tinggi tahniah dan penghargaan atas kreativiti, inovasi dan komitmen Jawatankuasa Penerbitan Laporan Tahunan FRIM PCS sehingga terbitnya sebuah makalah hebat ini. Laporan ini telah lengkap sepenuhnya, maka, laporan ini menuntut pembacaan setiap entiti dalam FRIM PCS supaya semua yang dilaporkan ini mampu menjadi rujukan dan seterusnya menjadi pengetahuan yang pastinya membantu kita dalam membuat keputusan. Laporan ini dapat menggambarkan kekuatan kerja sepasukan, kebijaksanaan pengurusan, penggunaan strategi yang tepat dalam pentadbiran, ketepatan membuat keputusan dan penggunaan kos yang tepat dalam menghasilkan output berganda. Laporan bukan sekadar dibaca dan dilihat. Laporan perlu dihayati supaya ada fikiran yang tercetus untuk melahirkan idea penambahbaikan pada tahun berikutnya.



FRIM dengan kelulusan Kementerian Kewangan (MOF) berusaha untuk membantu industri perabot bumiputera ini. Sebagai permulaan kesemua pembekalan perabot kerajaan perlu dipersijilkan dahulu melalui Skim Pensijilan Produk FRIM. Hal ini bagi memastikan bekalan produk perabot tersebut adalah berkualiti dan memenuhi standard keperluan yang ditetapkan. Kewujudan pensijilan produk FRIM PCS ini dapat menangani masalah bekalan perabot yang kurang berkualiti dan mengurangkan tanggungan kos sekurang-kurangnya 50% oleh pihak kerajaan untuk penggantian perabot setiap tahun. Selain itu, bagi melonjakkan lagi industri perabot bumiputera, FRIM dengan persetujuan MOF telah menggarapkan tujuh program khas di bawah program Pemerkasaan Perabot Bumiputera bagi menangani isu-isu semasa berkenaan kualiti perabot tempatan terutamanya melibatkan pengusaha perabot bumiputera.

Maka, saya mengharapkan laporan ini dibaca, dinilai dan terus dinilai. Ada bahagian yang boleh didebatkan, kita debatkan. Ada bahagian yang boleh dianalisis, kita analisis dengan inferens yang jitu. Percayalah, jika laporan ini hanya disimpan, prestasi kita akan kekal sampai bila-bila.

Sekian, terima kasih.

(DATIN SALAMAH SELAMAT)

PENGARAH URUSAN FRIM PCS



SEJARAH & LATAR BELAKANG FRIM PCS

SEJARAH DAN LATAR BELAKANG FRIM PCS

FRIM SEBAGAI PENGAWAL SELIA KUALITI PERABOT DAN BADAN PENSIJILAN PRODUK

Lanjutan daripada isu permasalahan kualiti perabot yang dibekalkan kepada kerajaan bagi kontrak Pusat Sistem Panel (KPSP) terutama yang melibatkan kerusi meja murid sekolah oleh Kementerian Kewangan Malaysia (MOF) dan Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM), FRIM telah mengambil inisiatif untuk menubuhkan Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM atau lebih dikenali sebagai FRIM PCS pada Jun 2013. Penubuhan FRIM PCS adalah bertujuan untuk memastikan kualiti produk perabot yang dikeluarkan oleh pengusaha memenuhi keperluan standard dan spesifikasi produk yang ditetapkan secara konsisten. Di samping itu ia membantu industri tempatan bersaing secara sihat bagi menghasilkan produk kualiti serta melepas halangan perdagangan antarabangsa.

Pada 18 November 2014, penubuhan FRIM PCS telah diluluskan melalui kuasa khas Menteri Sumber Asli dan Alam sekitar sebagai tambahan kepada Akta 319 (1985) Lembaga Penyelidikan dan Pembangunan Perhutanan Malaysia pada ketika itu. Tanggal 12 Desember 2014, FRIM telah berjaya diakreditasi sebagai Badan Pensijilan Produk yang kelapan di Malaysia berdasarkan keperluan ISO/IEC 17065:2012 (*Conformity Assessment - Requirements for Bodies Certifying Products, Processes and Services*) dari Jabatan Standard Malaysia.

Pewartaan Akta FRIM 782 pada 2016 telah membenarkan FRIM untuk mengkomersialkan penemuan hasil penyelidikan dan pembangunan (R&D) serta memberikan penanda aras baharu kepada produk-produk hasil hutan melalui proses pensijilan produk. Akta ini membolehkan FRIM memainkan peranan yang lebih luas sebagai badan pensijilan produk berdasarkan perhutanan dan keluaran hutam serta memperkasakan industri yang berkaitan.

Pada 2018, FRIM PCS telah diberi kuasa sebagai badan pensijilan dan FRIM sebagai pengawal selia kualiti perabot mudah alih untuk Perolehan kerajaan seperti yang termaktub di dalam Pekeling Perbendaharaan PK 2 Lampiran 2.1. Antara tujuan FRIM PCS adalah untuk mempersijilkan semua produk perabot mudah alih untuk perolehan kerajaan. Ini membolehkan FRIM PCS mengembangkan skop pensijilannya kepada semua produk perabot-perabot di bawah kontrak panel kerajaan yang melibatkan 24 kementerian di bawah projek pembangunan kerajaan.

Di samping itu FRIM PCS juga telah bersedia untuk mempersijilkan kesemua produk perabot untuk pasaran terbuka, eksport dan import. Kemampuan FRIM PCS dalam memastikan kualiti produk perabot negara terjamin dapat meningkatkan lagi kepercayaan pengguna tempatan mahupun dari luar negara.

VISI, MISI, POLISI KUALITI & PIAGAM PELANGGAN



VISI

Menjadi badan pilihan serantau bagi pensijilan, pemeriksaan, pengesahan dan pengujian produk berasaskan hutan menjelang 2025.

MISI

Memberi perkhidmatan ujian, pemeriksaan, pengesahan dan pensijilan yang melangkau jangkaan bagi operasi dan rantaian bekalan melalui jaminan kualiti.

POLISI KUALITI

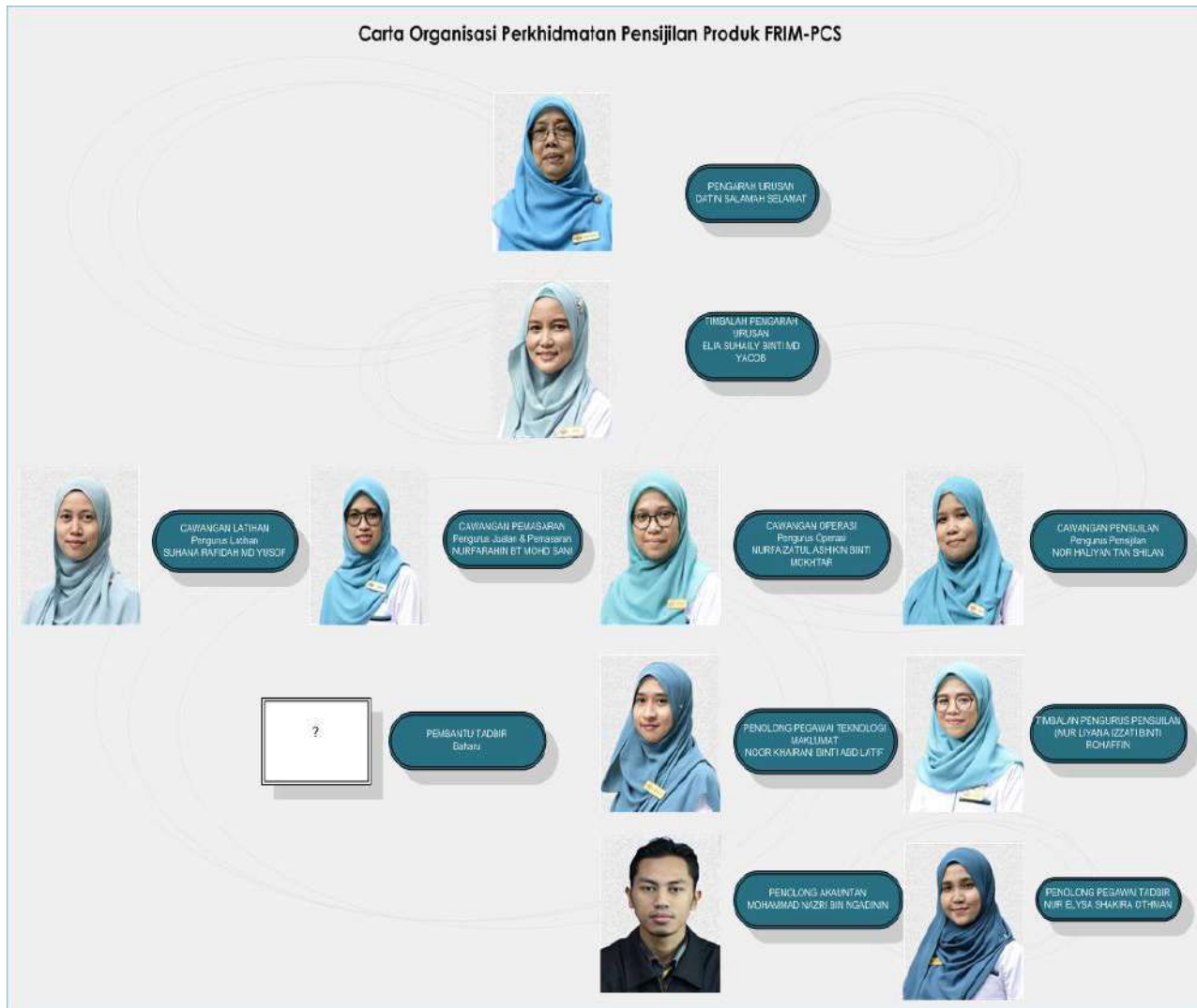
Kami komited untuk memuaskan hati pelanggan dengan memberi perkhidmatan yang cekap dan dipercayai.

PIAGAM PELANGGAN

1. Memastikan laporan audit diteliti sepenuhnya dalam tempoh dua minggu setelah selesai audit.
2. Memastikan sijil dikeluarkan dalam tempoh enam minggu selepas selesai audit dan mesyuarat panel pensijilan.
3. Memastikan laporan rasmi (bertulis) pelanggan ditangani dalam tempoh sepuluh hari bekerja.

CARTA ORGANISASI

Carta Organisasi Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM-PCS



UNIT PERKHIDMATAN PENSIJILAN PRODUK

Pengarah Urusan

Datin Salamah Selamat, BSc(Hons)(UKM)

Timbalan Pengarah Urusan

Elia Suhaily Md Yacob, MSc (USM)

Pengurus Pensijilan

Nor Haliyan Tan Shilan, MSc (UiTM)

Pengurus Latihan

Suhana Rafidah Md. Yusof, MSc (UKM)

Pengurus Jualan dan Pemasaran

Nurfarahin Mohd Sani, B. Marketing Financial Services (Hons) (USIM)

Pengurus Operasi

Norfaizatul Ashikin Mokhtar, MSc Qty & Product. Improve. (UKM)

Timbalan Pengurus Pensijilan

Nur Liyana Izzati Rohaffin, BSc Furniture Technology (Hons) (UiTM)

Penolong Pegawai Tadbir

Nur Elysa Shakira Othman, B. Buss. Administration (UKM)

Penolong Pegawai Teknologi Maklumat

Noor Khairani Abd Latif, Dip. Comp. Sc. (Col. Tech. Bestari)

Penolong Akauntan/ Accountant Assistant

Mohammad Nazri Ngadinin, Dip. Islamic Banking (KUIS)

PRODUCT CERTIFICATION SERVICES (PCS)



Duduk hadapan dari kiri : Dr. Zaihan , Hashim W. Samsi , Datuk Dr. Rahim , Dato' Dr. Abd Latif , Dr. Khali Aziz , Datin Salamah
Barisan belakang dari kiri : Nor Haliyan , Elysa Shakira , Noor Khairani , Elia Suhaily , Norfaizatul Ashikin , Nur Liyana , Suhana Rafidah
NorFarahin

MEMPERKASAKAN PENSIJILAN (MP)



Duduk hadapan dari kiri : Ikhwan , Khairul Masseat , Hashim W. Samsi , Dr. Gan Kee Seng , Khairul Azmi , Azidan , Dr Khairul
Barisan belakang dari kiri : Syafiq , Syed , Norlela , Siti Zaliha , Noor Azrieda , Yanti Kadir , Salihin , Fakhru , Wafiq

TEKNIKAL



Duduk hadapan dari kiri : Khairul Masseat , Hashim W. Samsi, Khairul Azmi , Zairul Amin
Barisan belakang dari kiri : Dr. Tumirah , Siti Zaliha , Yanti Kadir , Noor Azrieda

AUDITOR DAN PEMBANTU AUDITOR



Duduk hadapan dari kiri : Saharuddin , Puad Ilham , Khairul Masseat , Dr. Zaihan , Zairul Amin , Khairul Azmi, Nor Haliyan
Barisan belakang dari kiri : Fadzrul , Farid , Faris , Azzam , Noor Azrieda , Suhana Rafidah , Yanti , Ikhwan , Azidan , Fakhrul , Salihin

AHLI-AHLI JAWATANKUASA KESAKSAMAAN DAN RAYUAN

Jawatankuasa Kesaksamaan dan Rayuan (*FRIM Impartiality and Appeal Committee*—FIAC) diwujudkan bagi memastikan integriti dan kesaksamaan perkhidmatan pensijilan yang ditawarkan oleh FRIM PCS. Ahli-ahli FIAC dipilih berdasarkan pengalaman teknikal mereka yang luas dalam sektor industri. Komposisi, bidang tugas, terma rujukan, kecekapan anggota dan tanggungjawab Jawatankuasa FIAC ini telah didokumenkan dan diberi kuasa oleh pengurusan tertinggi FRIM.

Ahli FIAC terdiri daripada pelanggan FRIM PCS, wakil-wakil persatuan perdagangan dan industri, wakil badan-badan kawal selia kerajaan dan organisasi bukan kerajaan (NGO) termasuk wakil-wakil persatuan pengguna. Ahli-ahli FIAC terdiri daripada wakil-wakil yang berikut:

1. Dr Khali Aziz Hamzah (Pengerusi)
Timbalan Ketua Pengarah (Operasi)
Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia
2. Ir. Mohammad Adzizulrohim Abd Malek
Ketua Penolong Setiausaha Teknikal/Jurutera
Bahagian Perolehan Kerajaan
Kementerian Kewangan Malaysia
3. En. Che Sukri Che Mat
Pengarah
Bahagian Standard Kepenggunaan
Kementerian Perdagangan Dalam Negeri, Koperasi dan Kepenggunaan
4. En. Albert Khoo
Setiausaha
Malaysian Furniture Council (MFC)
5. En. Sharvin A. Subramaniam
Eksekutif Teknikal
Gabungan Persatuan-Persatuan Pengguna Malaysia
6. Pn Nurhayati Sebli
Penolong Seliausaha Kanan,
Bahagian Perolehan dan Pengurusan Aset,
Kementerian Pelajaran Malaysia
7. Datin Salamah Selamat (Setiausaha)
Pengarah Urusan FRIM PCS
Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia

MESYUARAT & PERBINCANGAN

MESYUARAT JAWATANKUASA KESAKSAMAAN DAN RAYUAN (FIAC)

Mesyuarat Jawatankuasa Kesaksamaan dan Rayuan (FIAC) Siri 1/2018 telah diadakan di Bilik Mesyuarat Shorea, FRIM pada 2 Oktober 2018. Mesyuarat yang dipengerusikan oleh Dr Khalil Aziz Hamzah telah berlangsung pada jam 2.30 petang dengan dihadiri oleh Ir. Mohammad Adzizulrohim Abd Malek (MOF), Encik Nazri Mohamed (KPDNHEP), Puan Nurhayati Sebli serta Norayuhan Khairuddin (KPM) dan Encik Albert Khoo (MFC). Perkara yang dibincangkan termasuklah laporan aktiviti FRIM PCS, status terkini syarikat perabot di bawah pensijilan produk di FRIM PCS sehingga Julai 2018 serta laporan kesaksamaan, rayuan dan aduan.



SESI PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN NOKTA

Satu sesi perbincangan bersama dengan wakil pihak NOKTA telah diadakan pada 18 Disember 2018 bertempat di Bilik Mesyuarat Dillenia, FRIM. Pihak NOKTA telah diwakili oleh Encik Ahmad Suradi Adnan, Pengarah Urusan NSF Manufacturing dan Encik Nik Ahmad Arifin, Pengarah Urusan Furnitech. Perbincangan ini bertujuan berkongsi pengalaman syarikat menjalankan aktiviti eksport, halangan dan cabaran yang dihadapi syarikat dalam menjayakan perniagaan di pasaran eksport.



Sesi pembentangan daripada NOKTA

SIRI PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN PASUKAN TEKNIKAL SIRI 1/2018

Mesyuarat pasukan teknikal siri 1/2018 telah dilaksanakan pada 30 Januari 2018, jam 9.00 pagi di Bilik Gerak Ixora, PJK. Objektif utama mesyuarat ini adalah untuk membincangkan perkara-perkara teknikal berkaitan pensijilan produk khususnya Penyelarasan 47 prosedur QC produk solid dan panel di bawah Kementerian Pendidikan (penyelarasan dari segi format dokumen). Mesyuarat juga membincangkan berkenaan dengan cadangan untuk menjadikan Pasukan Teknikal PCS sebagai sebuah jawatankuasa - JK Teknikal PCS. Cadangan ini diutarakan kerana ‘jawatankuasa’ mempunyai pemberat dan diambil kira dalam penilaian prestasi tahunan dan kenaikan pangkat.

SIRI PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN PASUKAN TEKNIKAL SIRI 2/2018

Mesyuarat bersama dengan Pasukan Teknikal Siri 2/2018 telah diadakan pada 26 Julai 2018 di Bilik Gerakan Ixora, Pusat Jaminan Kualiti (PJK). Tujuan mesyuarat adalah bagi membincangkan isu-isu berbangkit dalam pasukan teknikal iaitu empat perkara utama iaitu standard spesifikasi produk dan garis panduan, keperluan *built-in*, keperluan reka bentuk dan speksifikasi serta kluster.

SIRI PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN PASUKAN TEKNIKAL SIRI 3/2018

Pada 8 November 2018, Mesyuarat bersama dengan Pasukan Teknikal Siri 3/2018 telah dilaksanakan di Bilik Gerakan Ixora, Pusat Jaminan Kualiti (PJK). Objektif mesyuarat ini adalah berkaitan dengan pembahagian produk yang ingin dipersijilkan mengikut keperluan yang paling digunakan, pengujian castor terhadap kerusi pegawai (produk fabrik yang menggunakan castor) dan kriteria syarikat pembuat.

SIRI PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN PASUKAN TEKNIKAL SIRI 4/2018

Mesyuarat bersama dengan Pasukan Teknikal Siri 4/2018 telah diadakan pada 6 Disember 2018 di Bilik Mesyuarat Licuala. Tujuannya ialah kesinambungan daripada perbincangan terdahulu (pembahagian produk yang ingin dipersijilkan mengikut keperluan yang paling digunakan), pengujian castor terhadap kerusi pegawai (produk fabrik yang menggunakan castor) dan kriteria syarikat pembuat, bilangan standard yang akan diberikan kepada pengusaha selepas proses pensijilan (mengikut jenis produk), pengujian produk mengikut segmen, standard dan ujian in-situ dan aktiviti kajian yang dilakukan.

PERJUMPAAN DENGAN KETUA PENGARAH JABATAN BOMBA DAN PENYELAMAT MALAYSIA



Sesi penyampaian cenderahati

FRIM sebagai Badan Pensijilan serta mendapatkan pengiktirafan JBPM mengenai peranan FRIM sebagai badan pensijilan pintu dan dinding rintangan api. Malah pertemuan ini berhasrat untuk menjalinkan kerjasama dalam bidang R&D antara Makmal Perlindungan Api FRIM dengan Pusat Penyelidikan Kebombaan (PUSPEK).

Pada 18 September 2018, satu perjumpaan antara wakil FRIM dan Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia (JBPM) telah diadakan di Ibu Pejabat Ketua Pengarah JBPM, Putrajaya. Objektif utama pertemuan ini adalah untuk memaklumkan status



Sesi perbincangan



PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN PEMASA

FRIM PCS telah mengadakan sesi perbincangan bersama dengan Persatuan Perabot Makmal Sains (PEMASA) pada 21 Ogos 2018 di Pejabat JKR 617. Perbincangan yang dipengerusikan oleh YBhg. Datuk Dr Rahim Sudin ini bertujuan untuk membincangkan tentang cadangan untuk menaik taraf makmal sekolah untuk dibentangkan kepada Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) yang berkaitan dengan hal kualiti dan keselamatan. Kesinambungan daripada perbincangan yang pertama, perbincangan susulan telah diadakan pada 27 Ogos 2018 di Bilik Mesyuarat Dillenia. Perbincangan adalah untuk penambahbaikan kertas kerja yang disediakan PEMASA untuk dibentangkan kepada Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM). Seterusnya, FRIM PCS telah mengadakan perbincangan semula bersama dengan pihak PEMASA pada 30 Ogos 2018 di Pejabat JKR 617 bagi memperkenalkan bahan alternatif untuk menggantikan *table top epoxy resin* iaitu resin fenolik. Encik Mazua Maris dari syarikat Azam Wira Sdn Bhd telah membentangkan mengenai resin fenolik ini. Syarikat Azam Wira Sdn Bhd merupakan antara syarikat pembekal *table top* daripada bahan resin fenolik.



Sesi perbincangan bersama dengan PEMASA

PERBINCANGAN JAWATANKUASA ADHOC PENAMBAHBAIKAN SPESIFIKASI REKA BENTUK PERABOT KERAJAAN



Sekitar sesi perbincangan Jawatankuasa Adhoc

Perbincangan Jawatankuasa Ad Hoc Penambahbaikan Spesifikasi Reka Bentuk Produk Perabot Perolehan Kerajaan pada 19 Mac 2018, jam 9.00 pagi bertempat di Bilik Mesyuarat Dillenia. Objektif perbincangan adalah untuk mendapatkan maklumat yang lebih terperinci berkaitan status syarikat yang belum mendapat pensijilan dari FRIM PCS. Di samping itu, penerangan berkaitan peranan FRIM dalam pengurusan kontrak berpusat pembekalan perabot dan FRIM sebagai regulator turut disampaikan oleh Dato Sri Amim A. Wahab. Perbincangan tersebut telah dihadiri oleh Encik Nasaruddin Mat Ibrahim (FITEC) serta persatuan-persatuan seperti Persatuan Pengusaha Industri Perabot Bumiputera Malaysia (PETRA), Persatuan Usahawan Perabot Bumiputera Kebangsaan Malaysia (PUPUK), Persatuan Perabot Makmal Sains (PEMASA) dan Persatuan Kayu-Kayan & Perabot Bumiputera(PEKA).

MESYUARAT PASUKAN KERJA KHAS PENYEDIAAN KATALOG

FRIM PCS telah mengadakan mesyuarat bersama beberapa wakil syarikat/pemegang taruh pada 19 Disember 2018 bertempat di Bilik Mesyuarat Hevea. Mesyuarat yang telah dipengerusikan oleh YBhg. Datuk Dr. Rahim Bin Sudin pada jam 9.00 pagi. Intipati mesyuarat ini adalah untuk membincangkan berkaitan 4 perkara utama iaitu;



- i. Semakan dokumen draf spesifikasi dan teknikal;
- ii. Penyediaan katalog perabot perolehan kerajaan;
- iii. Semakan *bill of material* dan harga jualan produk; dan
- iv. Pembahagian perabot mengikut segmen (*Grouping Product*)

PERBINCANGAN BERSAMA DENGAN PIHAK MTDC

Perbincangan bersama dengan pihak *Malaysian Technology Development Corporation* (MTDC) telah diadakan pada 11 Januari 2018, jam 4.00 petang bertempat di MTDC-UPM, Serdang. Objektif perbincangan adalah untuk membincangkan berkenaan pengurusan Dana RM100 juta yang telah diterima daripada pihak MOF. Perbincangan ini telah dihadiri oleh Ketua Pengarah FRIM, Dato' Dr Abd Latif Mohmod serta wakil dari MTDC iaitu Dr Zainul F Zainuddin - *Director (Advisory & Value Added Services)* dan Pn. Rosliza - Eksekutif Kanan (Bahagian Latihan & Jaminan Kualiti).



Wakil dari MTDC Dr Zainul F Zainuddin dan Pn. Rosliza



MESYUARAT JAWATANKUASA KERJA BAGI PELAKSANAAN FRIM PCS-MOF

Beberapa siri mesyuarat telah diadakan bersama dengan pihak Kementerian Kewangan Malaysia (MOF). Mesyuarat ini bertujuan untuk memantau kemajuan proses yang telah dijalankan FRIM selepas Majlis Pemberian Surat Setuju Terima kepada 87 syarikat panel Kontrak Panel Berpusat, Kementerian Kewangan Malaysia (KPB, MOF).

Pada 29 Ogos 2018 yang lalu, telah berlangsungnya satu mesyuarat bagi mengenal pasti status pelaksanaan dan perancangan hala tuju FRIM bertempat di Bilik Mesyuarat Utama, Bahagian Perolehan Kerajaan Perbendaharaan Malaysia. Mesyuarat tersebut telah dipengerusikan oleh Puan Hajah Rozita Ali, Ketua Seksyen Kontrak Pusat Sistem Panel, Bahagian Perolehan Kerajaan.



Kesinambungan daripada mesyuarat terdahulu, Mesyuarat Jawatankuasa Kerja bgi Pelaksanaan FRIM PCS Bil. 2 Tahun 2018 telah dilaksanakan pada 18 Oktober 2018. Bertempat di Bilik Mesyuarat Utama, Bahagian Perolehan Kerajaan Perbendaharaan Malaysia, mesyuarat tersebut telah dipengerusikan oleh Pn Hajah Rozita Ali, Ketua Seksyen Kontrak Pusat Sistem Panel, Bahagian Perolehan Kerajaan.

MESYUARAT BERSAMA DENGAN MATRADE

FRIM PCS telah mengadakan perbincangan dengan pihak *Malaysia External Trade Development Corporation* (MATRADE) bagi menjayakan Program Lonjakan Pasaran khusus untuk Pengusaha Perabot Bumiputera yang sedang dilaksanakan oleh FRIM PCS. Program Lonjakan Pasaran ialah salah satu program di bawah Projek FRIM-MOF, manakala MATRADE berperanan menyediakan perkhidmatan promosi perdagangan produk Malaysia di peringkat antarabangsa. Perbincangan telah diadakan di Bilik Intelek, Tingkat 10, Menara Matrade, pada jam 3.00 hingga 4.30 petang.

Perbincangan dipengerusikan oleh Encik Abu Bakar Yusof, Pengarah *Lifestyle & Life Sciences Section Trade and Services Promotion Division* dan disertai oleh Puan Siti Nordiana Mohd Akhir, Pengurus *Lifestyle, Life Sciences & Medical Devices and Pharmaceutical Exports Promotion & Market Access Division*. Wakil FRIM diketuai oleh Datuk Dr Rahim Sudin, Penyelaras Projek FRIM-MOF, dan disertai oleh Puan Norain Mohd Arif selaku Ketua Program, Puan Elia Suhaily Md Yacob selaku Timbalan Ketua Program dan Puan Nur Farahin Mohd Sani selaku Setiausaha Program. Perbincangan ini ialah susulan daripada perbincangan pertama yang telah dilaksanakan pada 12 Julai 2017.



Sesi bergambar bersama dengan En. Abu Bakar



Sekitar sesi perbincangan

LATIHAN DALAM PERKHIDMATAN

LATIHAN BS EN 14749, BS EN 4875-7, BS EN 1335-2&3:2009 & BS EN 1725:1998 (KEPERLUAN UJIAN BAGI PRODUK *BUILT-IN* (KABINET DAPUR), KERUSI PEJABAT DAN KATIL)

Latihan ini diadakan bagi memberi pengetahuan asas berkaitan standard dan ujian keselamatan yang dilaksanakan ke atas produk perabot iaitu kabinet dapur, kerusi pejabat dan katil. Pengetahuan dan kemahiran asas berkaitan perkara ini diperlukan bagi setiap Pasukan Juruaudit Produk, Teknikal dan Pembantu Teknikal dalam menjalankan tugas dan peranan masing-masing di bawah skop Perkhidmatan Pensijilan Produk (FRIM PCS). Pengetahuan ini akan sentiasa ditingkatkan melalui proses audit dan pembangunan dokumen teknikal yang berkaitan



Sesi demo bagi pengujian perabot

Sekitar latihan keperluan standard pengujian

KURSUS BIDANG KEPAKARAN BAHAN KOMPONEN PERABOT

Latihan selama empat hari telah diadakan di Bilik Mesyuarat Durio Bangunan Herbarium FRIM & Villa Aromatika FRIM telah dilaksanakan pada 16 Julai 2018 hingga 19 Julai 2019. Seramai 35 peserta yang terlibat dalam kursus ini yang terdiri daripada Pasukan Juruaudit, Teknikal, Pembantu Teknikal, Pereka bentuk dan Pegawai Baharu FRIM PCS telah diwajibkan hadir. Latihan telah dikendalikan oleh beberapa tenaga pengajar daripada Universiti Teknologi Mara (UiTM) yang pakar dalam bidang masing-masing iaitu Dr Nor Dalila Nor Affandi, PM Dr Ts Mohamad Faizul Yahya, Profesor Madya Nor'Aini Wahab, Profesor Madya Dr Muhammad Hussain Ismail, Profesor Madya Dr Ahmad Taufek Abdul Rahman, Dr Rosdiyana Hasham@Hisam dan Dr Raja Roslan Raja Mohamed.



Objektif utama latihan ini dilaksanakan adalah untuk meningkatkan tahap kompetensi juruaudit/pasukan teknikal dalam bidang lain selain kayu yang terlibat sebagai komponen perabot iaitu logam, polimer, kaca dan tekstil sebagai satu daripada keperluan sebagai juruaudit.

Selain itu, Pengajar juga memaklumkan jenis-jenis standard yang boleh digunakan bagi keempat-empat bahan yang digunakan dalam produk perabot. Maklumat ini digunakan sebagai bahan rujukan kepada juruaudit dan pasukan teknikal bagi proses ujian yang dijalankan ke atas produk serta pelaksanaan proses ujian ini di makmal.



LAWATAN LATIHAN KE GAYADOR SDN BHD

Lawatan selama satu hari ke Kilang Gayadoor Sdn Bhd ini ialah lanjutan daripada Latihan Teori dan Praktikal bagi Skim Ujian Pintu Rintangan api yang telah diadakan pada 28 dan 29 Ogos 2018 melibatkan 17 peserta yang terdiri daripada Pasukan Juruaudit, Teknikal, Pembantu Teknikal, Pereka bentuk dan Pegawai Baharu FRIM PCS telah diwajibkan hadir. Pengajar telah memaklumkan dan memberi saranan kepada pihak pengurusan latihan untuk mengadakan lawatan ke kilang Gayadoor yang berpengalaman luas dalam pembinaan pintu rintangan api.

Para peserta telah diberikan taklimat berkaitan pengalaman kilang, bahan pembinaan dan pembuatan pintu rintangan api. Maklumat kilang yang dikongsikan antaranya ialah kilang mempunyai 10 lesen dan mengeluarkan tiga spesifikasi pintu rintangan api. Selain itu, kilang juga mempunyai kerjasama dengan tujuh kilang lain dalam bidang ini buat masa ini. Bahan-bahan pembinaan pintu rintangan api kebanyakannya diimport dari China.

Terdapat beberapa objektif lawatan latihan ini dilaksanakan iaitu;

- i. Memahami bahan-bahan yang digunakan dalam menghasilkan pintu rintangan api
- ii. Memahami jenis atau pintu rintangan api yang dibina di syarikat; dan
- iii. Mengetahui proses pembuatan pintu rintangan api.



Bahan MGO



Sesi penerangan

LATIHAN KESEDARAN MS ISO/IEC 17025:2017

Latihan selama sehari di Bilik Garcinia/Morinda telah dilaksanakan dan dihadiri oleh penjawat awam FRIM PCS seramai 17 orang. Peserta telah diterangkan mengenai proses akreditasi ISO/IEC 17025:2017 dan hubung kait dengan Sistem Pengurusan Kualiti FRIM secara ringkas.

Latihan telah dikendalikan oleh Dr Sharmiza Adnan dengan objektifnya adalah untuk melatih dan memberi maklumat kepada pembantu teknikal, pembantu penyelidik dan kakitangan baharu FRIM PCS untuk mempelajari keperluan ujian serta ujian in-situ sebagai satu daripada keperluan kawalan kawalan kualiti produk yang penting dalam pensijilan produk.



PELAKSANAAN TEORI DAN UJIAN IN-SITU PERABOT

Latihan selama setengah hari di Pejabat JKR 508 telah berjaya dilaksanakan dan telah dihadiri oleh pembantu teknikal, pembantu penyelidik dan kakitangan baharu FRIM PCS. Peserta telah diterangkan secara teori berkeraan ujian in-situ, antaranya alatan yang digunakan semasa ujian dijalankan. Peserta juga diterangkan tentang ujian yang dilakukan semasa audit dijalankan. Ujian lapangan turut ditunjukkan kepada peserta bagi dua perabot iaitu kerusi dan meja.

Latihan telah dikendalikan oleh Encik Khairul Masseat. Objektif utama latihan ini adalah untuk melatih dan memberi maklumat kepada pembantu teknikal, pembantu penyelidik dan kakitangan baharu FRIM PCS untuk mempelajari ujian in-situ sebagai satu



Semasa ujian in-situ perabot yang dijalankan



AKTIVITI AUDIT

AUDIT DALAM FRIM PCS 2018

Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM PCS telah selesai menjalani Audit Dalam ISO/IEC 17065 bagi Skim Pensijilan Produk Perabot yang dilaksanakan pada 14-15 Ogos 2018. Audit Dalam ini dilaksanakan oleh Dr Kevin Ng Kit Siong sebagai Ketua Juruaudit dan dibantu oleh Dr Lee Chai Ting dan Puan Noor Rasyila Mohd Noor. Tujuan audit ini adalah bagi memastikan FRIM PCS mematuhi keperluan yang ditetapkan oleh standard ISO/IEC 17065, prosedur-prosedur yang berkaitan dan keperluan perundangan sebagai badan pensijilan produk.



Mesyuarat penutupan audit telah dipengerusikan oleh Datin Salamah Selamat (Pengarah Urusan FRIM PCS) dan dihadiri oleh pegawai-pegawai PCS. Hasil daripada pembentangan penemuan audit yang dilaksanakan pada 17 Ogos 2018, sebanyak sembilan peluang penambahaikan telah diberikan kepada FRIM PCS.

AUDIT LUAR FRIM PCS 2018

Pada 14-15 November 2018, Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM PCS telah selesai melaksanakan Audit Luar MS ISO/IEC 17065 (Audit Pemantauan). Bertempat di Pejabat JKR 508, pengauditan telah diketuai oleh Encik Roslee Saad bersama-sama Encik Mark Mariba daripada Jabatan Standard Malaysia.

Mesyuarat penutupan audit telah dipengerusikan oleh Datin Salamah Selamat (Pengarah Urusan FRIM PCS) dan turut dihadiri oleh Datuk Dr Rahim Sudin (Felo Penyelidik FRIM) dan pegawai-pegawai PCS. Hasil daripada pembentangan penemuan audit yang dilaksanakan pada 15 November 2018, sebanyak 11 peluang penambahaikan telah diusulkan kepada FRIM PCS.



Sesi pembukaan audit

AUDIT SYARIKAT

Sepanjang tahun 2018, FRIM PCS telah menerima sebanyak 18 permohonan baharu daripada syarikat perabot tempatan bagi pelbagai jenis perabot. Lanjutan itu, sebanyak sembilan audit semakan dokumen telah dilaksanakan bagi dokumen yang telah lengkap dan sembilan audit penilaian juga telah dilaksanakan.

Hasil daripada audit penilaian yang telah dilaksanakan sepanjang 2018, sebanyak lima syarikat telah diluluskan dan dianugerahkan pensijilan produk dengan 16 sijil produk oleh Jawatankuasa Panel Pensijilan iaitu Prisma Tegas Sdn Bhd, Kabimas Manufacturing Sdn Bhd, K.U.S Industries Sdn Bhd, Metro Manufacturing Sdn Bhd dan Azas Rekalogam Sdn Bhd. Sebanyak tujuh syarikat telah dilakukan audit pemantauan.

Berikut merupakan ringkasan aktiviti audit yang telah dilaksanakan.

Jadual 1: Senarai syarikat baharu yang telah dilaksanakan Audit Semakan Dokumen dan Audit Penilaian

Bil	Syarikat Yang Terlibat	Alamat Syarikat	Jenis Produk	Tarikh Semakan Dokumen	Tarikh Audit Penilaian
1.	Timber Dinamik Sdn Bhd	No. 34C, Tingkat 2, Jalan DRP 6/11, Bukit Rahman Putra, Sungai Buloh	i. Meja Pegawai (MBM/TDC) ii. Side Pedestal (ST/TDC) iii. Mobile Pedestal (MP/TDC)	22/1/2019	27/9/2018
2.	Prisma Tegas Sdn Bhd	Lot 509, KM 8, Jalan Bukit Bayan, Bukit Katil, Melaka	i. Meja Guru Berpedestal (BD5) ii. Meja Kerani (PP4) iii. Pedastal Mudah Alih (PP3) iv. Rak Rendah Terbuka (BG1)	13/3/2018	27/3/2018
3.	Kabimas Manufacturing Sdn Bhd	No.10, Jalan 1, Kawasan Perindustrian Hi-Tech 2, Jalan Sg Lalang, 43500, Semenyih, Selangor	i. Rak Stor Tertutup ii. Kabinet Pigeon Hole 1S iii. Gerobok Besi Bertingkat 3 iv. Kabinet Berlaci 4	15/3/2018	4/4/2018
4.	Malpro Industri Sdn Bhd	Wisma Malpro, Lot 1042, Batu Satu Jalan Sg. Buaya, Sg Choh, 48000, Rawang Selangor	i. Banquet Chair Steel (MBP 6B) ii. High Back Chair (MBP 1) iii. Medium Back Chair (MBP 2) iv. Low Back Chair (MBP 3)	28/3/2018	12/4/2018

AUDIT SYARIKAT UNTUK PENAJILAN

5.	Metro Manufacturing Sdn Bhd	No 49, Jalan Bulan U5/167, Seksyen U5, Subang 2, Shah Alam, Selangor	i. Banquet Chair Steel (MBP 6B) ii. High Back Chair (MBP 1) iii. Medium Back Chair (MBP 2) iv. Low Back Chair (MBP 3)	2/5/2018	25/7/2018
6.	KUS Industries Sdn Bhd	Lot 3.22 & 3.23, Tingkat 2, Pertama Kompleks, Jalan Tuanku Abdul Rahman, 50100 Kuala Lumpur	i. Wardrobe (KUS017) ii. Single Compartment Locker (KUS 009) iii. Double Compartment Locker (KUS 010) iv. Full Height Cupboard (KUS 016) v. Library Double C/W Side Panel (KUS 023)	26/6/2018	23/7/2018
7.	AZAS Rekalogam Sdn Bhd	Lot 1019B, Jalan 4/32A, Mukim Batu, Batu 6 1/2, Off Jalan Kepong, Kuala Lumpur	i. Gerobok Besi Bertingkat 3 (AZ-G1) ii. Almari (AZ-W) iii. Pigeon Holes 15 (AZ-P15) iv. Locker Compartment single v. Locker compartment double	11/7/2018	16/8/2018
8.	RuffnTuff Sdn Bhd	Lot 3848, Jalan Perusahaan 4/1, Kawasan Perindustrian, Chembong, Rembau Negeri Sembilan	i. Kabinet Pigeon Holes 15 ruang ii. Kabinet Pigeon Holes 18 ruang iii. Gerobok Keselamatan iv. Gerobok	21/11/2018	27/11/2018
9.	Gajah Putih Industries Sdn Bhd	Gajah Putih Industri Sdn Bhd, Blok D4, Bengkel Bersepadu Duyong, Taman IKS Duyong, 75460 Melaka	i. Kerusi Pegawai Tinggi (MBP1) ii. Kerusi Pegawai Sedang (MBP2) iii. Kerusi Pegawai Rendah (MBP3) iv. Kerusi Bankuet Besi (MBP6B)	19/10/2018	4/12/2018

Jadual 2: Senarai syarikat baharu yang telah dilaksanakan Audit Pemantauan

Bil	Syarikat	Alamat Syarikat	Jenis Produk	Tarikh
1.	A.M.A.B Bina Enterprise Sdn Bhd	No. 4, Kawasan Perindustrian Gong Badak, 21300 Kuala Terengganu	i. Kerusi Murid Rendah (BDR1) ii. Meja Murid Rendah (BDR2) iii. Kerusi Murid Menengah (BDM3) iv. Meja Murid Menengah (BDM4)	2/10/2018
2.	Bidin bin Jasin Sdn Bhd	Batu 2, Jalan Raja Syed Alwi 01000 Kangar, Perlis	i. Kerusi Murid Rendah (BDR1) ii. Meja Murid Rendah (BDR2) iii. Kerusi Murid Menengah (BDM3) iv. Meja Murid Menengah (BDM4) v. Meja Guru Berpedestal (BD5)	11/10/2018
3.	Subky Sdn Bhd	3876 A Kampung Gemuroh Lama, 21060, Tepoh, Kuala Terengganu, Terengganu Darul	i. Kerusi Murid Rendah (BDR1) ii. Meja Murid Rendah (BDR2) iii. Kerusi Murid Menengah (BDM3) iv. Meja Murid Menengah (BDM4) v. Meja Kantin (PK1) vi. Meja Guru Karel Berpedestal (BG4)	11/10/2018
4.	Alwy Development Sdn Bhd	Lot 4491, Kg Bukit Berangan, Tepoh, 21060, Kuala Terengganu	i. Kerusi Murid Rendah (BDR1) ii. Meja Murid Rendah (BDR2) iii. Meja Murid Menengah (BDM4) iv. Meja Kantin (PK1) v. Meja Guru Karel Berpedestal (BG4) vi. Gerobok (BD7)	10/10/2018
5.	Regal Bonus Sdn Bhd	No. 2 Jalan Anggerik Vanilla W 31/W Kota Kemuning, Seksyen 31, 40460 Shah Alam Selangor	i. Meja Guru Berpedestal (BD5) ii. Meja Guru Karel Berpedestal (BG4) iii. Meja Kerani (PP4) iv. Rak Pigeon Hole 12s (PP13)	10/10/2018
6.	Homestead Wood Industries Sdn Bhd	Lot 906, Jalan Gemas, 73000 Tampin Negeri Sembilan	i. Rak Fail Berpintu Serbaguna (PP10) ii. Meja Kerani (PP4) iii. Rak Pigeon Hole 12s (PP13)	17/10/2018

7.	Adunan Komersil (M) Sdn.Bhd	Plot 8 Fasa 4C, Jalan Pbr 33,Kawasan Perindustrian Bukit Rambai, 75250 Bukit Rambai, Melaka.	1. Kerusi Murid Menengah (BDM3)	5/12/2018
----	-----------------------------	--	---------------------------------	-----------

Jadual 3: Senarai syarikat yang berjaya dipersijilkan sepanjang 2018

Bil	Syarikat	Alamat Syarikat	Jenis Produk	Tarikh
1.	Prisma Tegas Sdn Bhd	No. 4, Kawasan Perindustrian Gong Badak, 21300 Kuala Terengganu	i. Meja Kerani (PP4) ii. Meja Guru Berpedastal (BD5) iii. Pedestal Mudah Alih (PP3) iv. Rak rendah Terbuka (BG1)	12/02/18
2.	Kabimas Manufacturing Sdn Bhd	Batu 2, Jalan Raja Syed Alwi 01000 Kangar, Perlis	i. Gerobok Besi Bertingkat 3-G3 ii. Kabinet 'Pigeon Hole' 15 Lubang- PG15 iii. Rak Stor Tertutup- RS(CT)	18/01/18
3.	K.U.S Industries Sdn Bhd	3876 A Kampung Gemuroh Lama, 21060, Tepoh, Kuala Terengganu, Terengganu Darul	i. Library Double C/W Side Panel (KUS 023) ii. Rack Store Open (RSD) iii. Pigeon Holes 15 iv. Full Height Cupboard (KUS 016)	12/04/18
4.	Metro Manufacturing Sdn Bhd	Lot 4491, Kg Bukit Berangan, Tepoh, 21060, Kuala Terengganu	i. Kerusi Bankuet Besi (MBP 6B)	16/01/18
5.	Azas Rekalogam Sdn Bhd	No. 2 Jalan Anggerik Vanilla W 31/W Kota Kemuning, Seksyen 31, 40460 Shah Alam Selangor	ii. Almari (AZ-W) iii. Gerobok Besi Bertingkat 3 (AZ-G1) iv. Katil Besi Satu Tingkat (AZ-SBB) v. Kabinet Pigeon Holes 15 (AZ-P15)	28/03/18

BENGKEL/DIALOG

BENGKEL PEMURNIAN PELAN PELAKSANAAN DAN PERBELANJAAN TUJUH PROGRAM LONJAKAN INDUSTRI PERABOT BUMIPUTERA

Bengkel Pemurnian Pelan Pelaksanaan dan Perbelanjaan Tujuh Program Lonjakan Industri Perabot Bumiputera telah diadakan pada 13-15 Februari 2018 di Awana Resorts, Genting Highland. Objektif bengkel adalah untuk memuktamadkan pelan pelaksanaan tujuh program lonjakan industri perabot bumiputera yang telah dicadangkan kepada Bahagian Perolehan Kerajaan, Kementerian Kewangan (MOF). Selain itu bengkel ini bertujuan untuk mengemas kini, memuktamadkan dan menyediakan hasil kemajuan setiap program secara bulanan kepada MOF-FRIM sebagai regulator kontrak perabot sektor kerajaan mulai 28 Februari 2018.

Melalui bengkel ini, peserta juga diberikan pendedahan terhadap Edmodo iaitu satu aplikasi dalam talian yang mesra pengguna dan pelajar. Edmodo juga berupaya untuk meningkatkan minat pelajar melalui komunikasi interaktif yang disediakan.

Bengkel ini secara keseluruhannya telah berjaya mencapai objektif dengan setiap kumpulan mengikut program 1-7 telah berjaya mengenal pasti dan memurnikan jadual perbatuan yang merangkumi senarai aktiviti, *output*, *outcome* dan kos yang diperlukan. Walau bagaimanapun, jadual perbatuan tersebut masih perlu diperbaiki dan dikemas kini berdasarkan komen daripada sesi pembentangan pada 15 Februari 2018.



Sekitar dalam pengajaran dan pembelajaran

BENGKEL PEMEGANG TARUH “SISTEM PERABOT MAKMAL SAINS (PEMASA), PRODUK TILAM, BANTAL DAN PLASTIK BAGI PEROLEHAN KERAJAAN”

Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM (FRIM PCS) dan Program Pemerkasaan Pensijilan (PPP) telah mengadakan Bengkel Konsultansi Pemegang Taruh: Sistem Perabot Makmal, Produk Tilam, Bantal dan Plastik untuk Perolehan Kerajaan pada 18 April 2018 di Bilik Mesyuarat Licuala. Bengkel ini melibatkan sembilan agensi luar dan Persatuan Perabot Makmal Sains (PEMASA), pengusaha produk tilam, bantal dan plastik serta pegawai-pegawai FRIM PCS dan Program Memperkasa Pensijilan. Seramai 42 orang telah menghadiri bengkel ini yang bertujuan untuk mendapatkan maklum balas serta pandangan daripada semua pihak pemegang taruh melalui pendekatan NBOS berhubung keperluan dan kepentingan, standard, keselamatan, kesihatan, reka bentuk serta spesifikasi produk bagi perolehan perabot kerajaan.



Datuk Dr Rahim Sudin selaku Felo FRIM PCS telah mempengerusikan bengkel. Timbalan Ketua Pengarah Operasi, Dr Khali Aziz Hamzah turut hadir semasa majlis pembukaan. Bengkel dimulakan dengan pembentangan oleh En. Hashim W. Samsi, Ketua Program PPP dengan tajuk “Peranan FRIM PCS dalam Memperkasakan Penyertaan Bumiputera dalam Pembekalan Perabot Perolehan Kerajaan”. Pembentangan oleh agensi-agensi lain adalah seperti yang berikut:

- i. *Safety and Health in Products Manufacturing- The Role of NIOSH Malaysia* - En. Noorul Azreen Azis, Eksekutif Pusat Kecemerlangan Ergonomik, Jabatan Perundingan Penyelidikan dan Pembangunan, NIOSH
- ii. Keperluan Dasar dan Standard dalam Penghasilan Produk yang Berkualiti - En. Mahadir Mohamed, Bahagian Standardisasi, Unit NSCP, Jabatan Standards Malaysia
- iii. Pembentangan Persatuan Pengilang Perabot Makmal (PEMASA) - Khairil Rezza Md Khir, Iryas Incorporation
- iv. Kebakaran Kediaman - PgKBII Jasni Ali, Bahagian Perancangan dan Penyelidikan, Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia
- v. Konsep Reka Bentuk Makmal dan Asas yang Digunakan dalam Pembangunan Reka Bentuk dan Bahan - Tg. Mohd Hamidi Tg. Ibrahim, Bahagian Pengurusan Aset & Perolehan

Selesai pembentangan, peserta bengkel dipecahkan kepada tiga kumpulan bagi membincangkan isu-isu kesihatan dan keselamatan, standard dan spesifikasi serta reka bentuk dan bahan. Sesi soal jawab juga telah diadakan selepas perbincangan kumpulan berakhir. Secara keseluruhan, bengkel ini telah berjaya mengumpulkan maklumat-maklumat penting berkaitan isu-isu semasa yang berkaitan dengan pembekalan perabot makmal.

FRIM SEBAGAI REGULATOR PERABOT KERAJAAN: KEPERLUAN DAN PELAKSANAAN

FRIM telah mengadakan Bengkel TOR FRIM sebagai Regulator Perabot Kerajaan: Keperluan dan Pelaksanaan pada 21-23 Mei 2018 bertempat di Awana Resort Genting Highland. Objektif bengkel adalah untuk mengenal pasti keperluan dan proses yang diperlukan oleh FRIM sebagai regulator, penambahbaikan kepada proses perolehan perabot kerajaan yang melibatkan FRIM sebagai regulator dan pensijilan produk, mengharmonikan skop dan fungsi jabatan/agensi yang terlibat dalam penguatkuasaan produk perabot di projek pembangunan kerajaan, pengurusan caj perkhidmatan sebagai regulator dan membangunkan garis panduan pendaftaran syarikat. Seramai 36 orang peserta telah hadir di bengkel ini iaitu terdiri daripada agensi kerajaan MOF, KPM, MINDEF, CIDB, pengusaha perabot dari persatuan PETRA.



Sesi bergambar bersama dengan peserta



MAJLIS DIALOG BERSAMA PENGUSAHA

Pada 11 Julai 2018, satu Majlis Dialog berkenaan Pelaksanaan Pensijilan Perabot FRIM PCS telah diadakan di Auditorium FRIM. Objektif utama majlis dialog ini adalah untuk menyampaikan taklimat ringkas dan soal jawab berkenaan Surat Setuju Terima (SST) antara pemegang taruh dan pengusaha yang terlibat. Majlis dialog ini telah dirasmikan oleh Dato' Dr Abd. Latif Mohmod, Ketua Pengarah FRIM.



Barisan Panel yang terlibat

Majlis dialog ini telah dihadiri oleh seramai 96 orang peserta daripada 87 syarikat yang menandatangani SST, sebanyak 63 syarikat yang hadir dalam majlis dialog tersebut. Tiga kertas kerja telah dibentangkan iaitu;

- i. **Kertas Kerja 1:** Perspektif Masa Depan Industri Perabot Bumiputera oleh Dato' Seri Amim A. Wahab
- ii. **Kertas Kerja 2:** Kewajipan Pensijilan Produk Bagi Pembekal Perabot kerajaan oleh Datin Salamah Selamat
- iii. **Kertas Kerja 3:** Program Pemerkasaan Pengusaha Perabot Bumiputera oleh Encik Hashim W. Samsi

Sesi penutup majlis dialog telah diisi dengan sesi soal jawab bersama-sama panel yang terdiri daripada Dato' Seri Amim A. Wahab (Penasihat FRIM PCS), En. Hamdan Selaman (FITEC), Datin Salamah Selamat (Pengarah Urusan FRIM PCS) dan En. Hashim W. Samsi (Ketua Projek FRIM-MOF). Sesi soal jawab ini telah dikendalikan oleh Datuk Dr Rahim Sudin selaku moderator.



Sesi bergambar

MESYUARAT KONSULTASI BERSAMA PEMEGANG TARUH DAN AGENSI KERAJAAN

FRIM PCS telah melaksanakan Mesyuarat Konsultasi Bersama Pemegang Taruh dan Agensi Kerajaan dengan jayanya pada 30 November-2 Disember 2018. Bertempat di IOI Palm Garden, Putrajaya, seramai 51 orang telah hadir ke mesyuarat terdiri daripada Wakil Agensi (MOF & CIDB), Wakil Persatuan Perabot (PETRA, PUPUK, PEKA dan PEMASA), Wakil Pengusaha (melibatkan kesemua segmen) dan Penjawat Awam FRIM PCS sebagai Sekretariat dan pembentang kertas kerja.



Antara wakil agensi dan pemegang taruh yang hadir MOF), Haji Lokman Mohamad (PEKA), Encik Zafri (PUPUK/Ideation Sdn Bhd), Haji Abdul Manan Isa (PEMASA/Ruff n Tuff) diadakan bagi mendapatkan resolusi sepanjang program dilaksanakan. Moderator bagi sesi dialog ialah Dato' Ruslee Hashim (Malpro Industries Sdn Bhd).

Mesyuarat ini telah berjaya dilaksanakan dalam suasana harmoni dan mencapai objektif yang disasarkan. Kehadiran wakil MOF banyak membantu dalam menyelesaikan beberapa isu yang dibangkitkan dalam kalangan pengusaha perabot bumiputera. Wakil MOF juga telah mengambil maklum terhadap masalah-masalah yang dibangkitkan oleh pihak pengusaha perabot dan akan menangani isu-isu yang berkaitan berdasarkan skop MOF bagi tujuan kajian dan penambahbaikan sistem perkhidmatan di kementerian.

Tujuan utama mesyuarat ini adalah bagi membentangkan sebahagian daripada program pemerkasaan pengusaha perabot bumiputera untuk perbincangan dan persetujuan bersama serta mendapatkan maklum balas daripada ahli mesyuarat bagi menambah baik program pemerkasaan pengusaha perabot bumiputera sebagai garis panduan pada masa hadapan.

Di akhir sesi mesyuarat, Dialog Bersama Wakil Panel iaitu Wakil Agensi (Puan Hajah Rozita Mohd Ali -



Sesi bergambar bersama dengan peserta program

PROMOSI DAN PEMASARAN

EXPORT FURNITURE EXHIBITION

Perkhidmatan Pensijilan Produk FRIM (FRIM PCS) telah mengambil bahagian dalam pameran *Export Furniture Exhibition (EFE)* 2018, bertempat di *Kuala Lumpur Convention Center* yang bermula dari 9-12 Mac 2018. Penyertaan FRIM pada kali ini bertemakan “*Certified Furniture for Small Office Home Office*” (SOHO) telah membabitkan kerjasama dengan lima pengusaha perabot bumiputera yang berpengalaman dalam pasaran eksport. Lima syarikat yang menyertai EFE 2018 di bawah Program Lonjakan Eksport Perabot Bumiputera ialah Puncak Bumi Utama Sdn Bhd, Regal Bonus Sdn Bhd, One Tech Furniture Sdn Bhd, Meranti Furniture Sdn Bhd dan Sasabina Recreation Sdn Bhd. Menampilkan konsep kediaman studio sebagai latar belakang pameran ini, sasaran penyertaan adalah untuk mempromosikan FRIM PCS serta produk pengusaha bumiputera yang telah dipersijilkan dan sedia menembusi pasaran eksport. Delegasi FRIM pada EFE 2018 ini terdiri daripada para pegawai FRIM PCS dan Unit Pameran FRIM. Majlis perasmian berlangsung pada 9 Mac jam 2.30 petang oleh YB Dato' Seri Mah Siew Keong, Menteri Perladangan Industri dan Komoditi.



Antara produk yang dipamerkan semasa pameran EFE



PAMERAN ECOBUILD

FRIM PCS telah menyertai pameran *EcoBuild* 2018 yang telah dirasmikan oleh Menteri Kerja Raya, YB Dato' Sri Haji Fadillah Haji Yusof di KLCC. *EcoBuild* 2018 berlangsung selama tiga hari bermula 27-29 Mac 2018. Pada tahun ini, FRIM mengetengahkan FRIM Inc, PCS, 3Wood, CLT dan FPL. Selain itu, demonstrasi apps MyWood ID, perkhidmatan dan poster R&D juga dipamerkan. Pameran tersebut yang dianjurkan oleh Kementerian Kerja Raya dan CIDB, menarik minat pengunjung dengan reka bentuk pameran yang menarik dan unik.



Antara produk yang dipamerkan semasa pameran *Ecobuilt*

LAPORAN KEWANGAN FRIM PCS

Laporan Perbelanjaan dan Pendapatan FRIM PCS 2018

No Vot: 10410410012

	RM
Pendapatan	
Peruntukan kerajaan Malaysia	10,000,000.00
Jumlah Pendapatan	10,000,000.00
Komitmen	
Perkhidmatan Perundingan	97,500.00
Mesin dan Alat Penyelidikan	198,000.00
Jumlah Komitmen	295,500.00
Perbelanjaan	
Gaji dan Upahan	302,103.52
Elaun Tetap	97,663.67
Sumbangan Berkanun	47,942.30
Elaun Lebih Masa	175.87
Faedah Kewangan	17,080.00
Perbelanjaan Perjalanan	45576.32
Perhubungan & Utiliti	2,309.34
Sewaan	41,066.50
Bekalan Bahan Mentah	312.60
Bekalan & Bahan Lain	211,670.35
Penyelenggaraan	562,720.60
Perkhidmatan/Hospitaliti	453358.6
Tanah & Pembaikan Tanah	422114
Ganjaran tamat Kontrak	13002.44
Bayaran-bayaran Lain	12237.01
Jumlah Perbelanjaan	2,229,333.12
Baki	7,475,166.88

Pendapatan FRIM PCS 2018

Vot No : 55210101005

	RM
Baki Awal	43,333.75
Pengujian Perabot	26,054.80
Yuran Permohonan	7,608.00
Syarikat Timber Dynamics Corporation Sdn Bhd	700.00
Prisma Tegas Sdn Bhd	800.00
Malpro Industri Sdn Bhd	800.00
Gaya Murni Sdn Bhd	25,000.00
Azas Rekalogam Sdn Bhd	900.00
K.U.S Industries Sdn Bhd	900.00
Gayadoor Sdn Bhd	1,000.00
Kabimas Manufacturing Sdn Bhd	800.00
Serai Harmoni Sdn Bhd	2,000.00
Ch Sweestech Door Sdn. Bhd.	1,000.00
A.M.A.B Bina Enterprise Sdn Bhd	2,067.92
Gajah Putih Industry Sdn Bhd	950.00
Ch Sweestech Door Sdn. Bhd.	(1,000.00)
Gayadoor Sdn Bhd	1,000.00
Gayadoor Sdn Bhd	3,000.00
Redah Jaya Sdn Bhd	1,250.00
Ruffntuff Sdn Bhd	1,250.00
Regal Bonus (M) Sdn Bhd	800.00
Kns Creative Sdn Bhd	800.00
Purnama Bersatu Sdn Bhd	650.00
Jumlah Pendapatan	
121,664.47	

