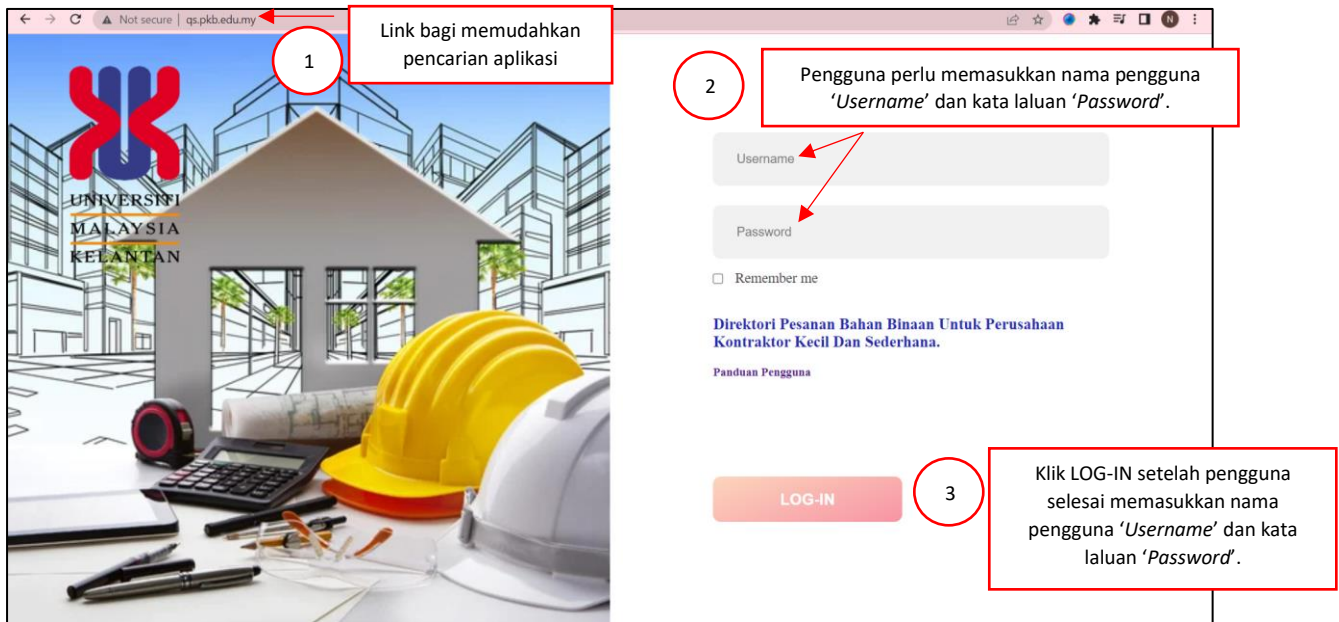


Carta Alir Penyediaan Direktori Pesanan Bahan-Bahan Binaan di Tapak Pembinaan

CONTOH:

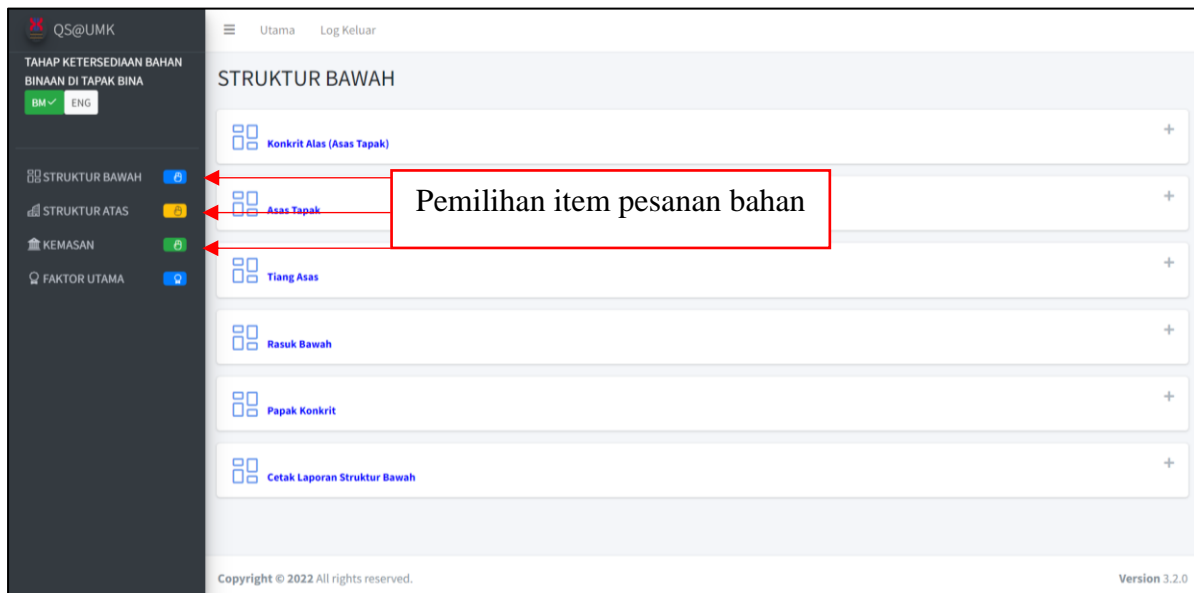
Pengguna perlu membuat pencarian di ‘Google’ dengan menggunakan link ‘qs.pkb.edu.my’ bagi menggunakan aplikasi untuk membuat pesanan bahan binaan secara lebih sistematik.



Paparan utama setelah pengguna berjaya log masuk.

The screenshot shows the main application interface for 'TAHAP KETERSEDIAAN BAHAN BINAAN DI TAPAK BINA'. On the left, there's a sidebar with language options (BM ENG) and categories: STRUKTUR BAWAH, STRUKTUR ATAS, KEMASAN, and FAKTOR UTAMA. The main area displays a modal dialog with an information icon. The text inside the dialog reads: 'Penyediaan direktori pesanan bahan-bahan binaan hanya melibatkan kategori utama dan sub kategori utama berikut:' followed by two sections: 'A) Struktur Bawah' containing items a-e, and 'B) Struktur Atas' containing items a-g. A 'Version 3.2' watermark is visible at the bottom right of the modal.

Pengguna boleh membuat pilihan untuk membuat pesanan bagi item ‘STRUKTUR BAWAH’, ‘STRUKTUR ATAS’ dan ‘KEMASAN’ pada bahagian menu yang terletak di sebelah kiri.



Pengguna hendaklah memasukkan nilai kuantiti dan memilih gred bagi konkrit yang diperlukan seperti yang telah dihitung secara manual berdasarkan pelan lukisan.

The screenshot shows the 'Pad Footing' input form. On the left, there's a sidebar with navigation links: 'SUBSTRUCTURE/STRUKTUR BAWAH' (selected), 'SUPERSTRUCTURE/STRUKTUR ATAS', and 'FINISHES/KEMASAN'. The main area has a header 'Pad Footing' and a table for inputting material details. A red box labeled 'Masukkan kuantiti' points to a quantity input field containing '100'. Another red box labeled 'Pilih gred' points to a radio button group for concrete grade selection. The table columns include 'Please Choose', 'Material', 'Volume', 'Total', 'Unit', and 'Unit'. The rows show options for Grade 20, Grade 25, Grade 30, and Reinforcement, with various units like bag, m³, tonne, pallet, and tonnex.

Setelah siap memasukkan semua kuantiti, pengguna boleh klik pada ‘CETAK LAPORAN’ bagi mendapatkan hasil keseluruhan pengiraan bagi item bahan binaan yang ingin dipesan.

QS@UMK
TAHAP KETERSEDIAAN BAHAN BINAAN DI TAPAK BINA
BM ENG

STRUKTUR BAWAH

- Konkrit Alias (Asas Tapak)
- Asas Tapak
- Tiang Asas
- Rasuk Bawah
- Papak Konkrit
- Cetak Laporan Struktur Bawah

Cetak hasil barang yang dipesan

Akhir sekali, pengguna perlu membuat penilaian terhadap faktor-faktor utama yang terlibat dalam melakukan pemilihan bahan binaan di tapak bina.

QS@UMK
TAHAP KETERSEDIAAN BAHAN BINAAN DI TAPAK BINA
BM ENG

FAKTOR-FAKTOR UTAMA MENGIKUT TAHAP KEPENTINGAN

SILA BERI PENILAIAN BERKENAAN FAKTOR-FAKTOR UTAMA BERIKUT

FAKTOR-FAKTOR UTAMA	SKOR TAHAP KEPENTINGAN (1=Sangat Baik, 5=Sangat Buruk)				
	1	2	3	4	5
Status kewangan semasa kontraktor	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pengesanan dan pengawalan bahan binaan yang dipesan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Perancangan dan penjadualan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Komunikasi baik dengan sub kontraktor dan pembekal	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bantuan (toleransi) antara kontraktor dan pembekal	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ketersediaan bahan-bahan binaan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ketersediaan lori / jentera	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Matuhhan kepada arahan pihak berkuasa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kebolehcapaian penghantaran bahan binaan ke lokasi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Keadaan cuaca	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Skor: imin

Cetak Rumusan

Pilih skor tahap kepentingan berdasarkan faktor-faktor utama

1
2
3