LEMBAGA HASIL DALAM NEGERI MALAYSIA MANUAL PENGGUNA

APLIKASI e-DATA PCB



KANDUNGAN

1.	PENG	ENALAN
2.	PENG	GUNAAN APLIKASI e-DATA PCB6
	2.1	PENDAFTARAN PENGGUNA BARU6
	2.2	LUPA KATA LALUAN
	2.3	MENUKAR KATA LALUAN9
	2.4	MAKLUMAT MAJIKAN10
	2.5	MUATNAIK FAIL ZIP12
	2.6	MUAT NAIK FAIL TEKS
	2.7	VALIDASI FAIL TEKS
	2.8	MENGEMASKINI MAKLUMAT INSTRUMEN
	2.9	PENGESAHAN MAKLUMAT INSTRUMEN DAN PENGHANTARAN DATA 27
3.	LOGO	UT33

1. PENGENALAN

Sistem e-Data PCB (Potongan Cukai Bulanan) merupakan suatu sistem yang disediakan khusus untuk kegunaan pihak majikan menyemak format dan memuat naik fail teks data PCB secara atas talian (online). Penggunaan sistem ini dapat membantu majikan menghantar data PCB yang menepati spesifikasi yang ditetapkan.

1.1 FUNGSI APLIKASI e-Data PCB

- 1.1.1 Menyemak dan memastikan fail teks CP39 yang disediakan oleh majikan mengikut spesifikasi yang ditetapkan oleh LHDNM.
- 1.1.2 Menghantar fail teks CP39 secara atas talian kepada pihak LHDNM.

1.2 AKSES APLIKASI e-Data PCB

- 1.2.1 Aplikasi e-Data PCB boleh dilayari di alamat <u>http://eapps.hasil.gov.my</u> menggunakan pelayar internet seperti Microsoft Internet Explorer atau Mozilla FireFox.
- 1.2.2 Sekiranya berjaya dihubungkan, skrin komputer pengguna akan memaparkan Skrin masuk sistem aplikasi e-Data PCB seperti yang tertera dibawah.

LHDN MALAYSIA				e Lembaga Hasil Dala	-Data PCB m Negeri Malaysia
	Klik unt	tuk tuka	ar kep	ada bahasa Inggeris	English Version
Penerangan Sistem Sistem e-Data PCB disediakan untuk kegunaan maji secara dalam talīan (onlīnē). Penggunaan sistem menepati-spesifikesi yang-ditetapikan. Pengguna perlu mendaftar terlebih dahulu sebelun Pelanggan LHDNM di talian 1-300-88-3010 untuk me Perhatian: Sistem hanya menyimpan data dengar pengesahan penghantaran data sahaja. Pembayaran FPX Pengguna e-Data PCB boleh memilih membuat b	kan menyemak for Thi dapat memba n menggunakan s Ingaktifkan akaun a n keputusan ujiar ayaran <i>online</i> me	mat dan mer ntu majikan sistem. Sila t anda. n validasi Lu nggunakan n	muat naik f menghani hubungi Pi ULUS dan perkhidma	ail teks CP39 ar data yang Id Penggur Id Penggur Kata Lalua usat Khidmat Login Ka telah dibuat	n Majikan sukkan Id Pengguna Dan Kata Laluan na : n : Hantar ali Pertama / Lupa Kata Laluan
→ Masukkan id pengguna yar didaftarkan.	ng telah				
► Klik untuk pengesahan id p dan kata laluan.	engguna			Sekiranya majikan t klik untuk mendapa	¥ terlupa kata laluan, atkan kata laluan.
Masukkan kata laluan yan └──▶ didaftarkan.	g telah			Bagi majikan yang sila klik untuk p baru.	g belum mendaftar, endaftaran majikan

Rajah 1.2 (a) : Skrin masuk e-Data PCB

1.2.3 Sekiranya id pengguna dan kata laluan yang dimasukkan adalah sah, skrin komputer akan mempaparkan Skrin utama Sistem Aplikasi e-Data PCB seperti yang tertera dibawah:

	e-Data PCB
LHDN MALAYSIA	Lembaga Hasil Dalam Negeri Malaysia
Laman Utama Tukar Kata Laluan Maklumat Majikan Muatnaik Fail Zip Muatnaik/Sem	ak Fail Teks Penghantaran Data Pembayaran FPX Manual Pengguna» Keluar
Penerangan Sistem Sistem e-Data PCB disediakan untuk kegunaan majikan menyemak format dan CP39 secara dalam talian (<i>online</i>). Penggunaan sistem ini dapat membantu maj yang menepati spesifikasi yang ditetapkan. Pengguna perlu mendaftar terlebih dahulu sebelum menggunakan sistem. Sila hu Pelanggan LHDNM di talian 1-300-88-3010 untuk mengaktifkan akaun anda. Perhatian: Sistem hanya menyimpan data dengan keputusan ujian validasi LU pengesahan penghantaran data sahaja.	Maklumat Majikan Nama : Latihan e-data PCB Nombor Majikan : 0294096400 ikan menghantar data ubungi Pusat Khidmat LUS dan telah dibuat
Pembayaran FPX	
Pengguna e-Data PCB boleh memilih membuat bayaran <i>online</i> menggunakan pe	erkhidmatan FPX atau
<u>-Laman Utama -</u> Klik untuk ke laman utama	-Muat Naik / Semak Fail Teks - Klik untuk ke laman muat naik fail teks
<u>-Tukar Kata Laluan -</u> Klik untuk ke laman penukaran kata laluan	<u>-Muat Naik / Semak Fail Teks -</u> Klik untuk ke laman muat naik fail teks

<u>-Maklumat Majikan -</u>

Klik untuk ke laman maklumat majikan

<u>-Muat Naik Fail Zip -</u> Klik untuk ke laman penghantaran data

<u>-Keluar -</u>

Klik untuk log keluar dari sistem

Rajah 1.2 (b) : Skrin utama e-Data PCB

2. PENGGUNAAN APLIKASI e-DATA PCB

2.1 PENDAFTARAN PENGGUNA BARU

- 2.1.1 Jika tidak memiliki id pengguna dan belum pernah mendaftar untuk aplikasi ini, sila klik pada pautan <u>Pengguna Baru</u> yang terdapat pada Skrin masuk aplikasi e-Data PCB (rujuk rajah 1.2 (a)).
- 2.1.2 Skrin pendaftaran pengguna baru akan dipaparkan seperti dibawah :

Nama Majikan Nombor Rujukan Alamat Majikan	Untuk 쇼 쇼 소	Penerangan Medan Be	rkenaan, Sila Gerakkan Tetikus ke Gerakkan tetikus anda ke ikon ikon berkenaan maklumat yang diperlukan.
Poskod Negeri No. Pendaftaran Perniagaan No. Telefon Alamat Emel Tarikh Pendaftaran Id Pengguna Kata Laluan Pengesahan Kata Laluan Kod Keselamatan	ዮዮዮዮ ዮዮዮ	WP PUTRAJAYA	Hendaklah 8 atau lebih aksara Kod Keselamatan :
Sila masukkan n - → Semua maklumat	naklumat adalah w	Hantar S majikan. rajib diisi	emula Kembali Pastikan nombor rujukan majikan diisi mengikut nombor yang





Rajah 2.1 (b) : Skrin pendaftaran majikan

2.1.3 Jika pendaftaran pengguna baru berjaya, pengguna akan dipaparkan dengan makluman seperti dibawah.

Sebaik sahaja pendaftaran berjaya, sila hubungi pusat khidmat pelanggan LHDNM di talian 1300-10-3010 untuk mengaktifkan akaun.



Rajah 2.1 (c) : Makluman untuk mengaktifkan akaun

2.2 LUPA KATA LALUAN

2.2.1 Sekiranya Pengguna telah mendaftar dan memiliki id pengguna yang aktif tetapi terlupa kata laluan yang didaftarkan, sila klik pada

pautan Lupa Kata Laluan yang terdapat pada Skrin masuk aplikasi e-Data PCB.

2.2.2 Skrin lupa kata laluan akan dipaparkan seperti dibawah:



Rajah 2.2 (a) : Skrin lupa kata laluan

2.3 MENUKAR KATA LALUAN

- 2.3.1 Setiap pengguna yang berdaftar adalah dibenarkan untuk menukar kata laluan pada bila-bila masa dengan syarat id pengguna telah aktif dan berjaya log masuk ke dalam aplikasi e-Data PCB.
- 2.3.2 Sila klik pada menu ^{Tukar Kata Laluan I} dan Pengguna akan dibawa ke Skrin penukaran kata laluan seperti dibawah :



Rajah 2.3 (a) : Skrin tukar kata laluan

2.3.3 Jika penukaran kata laluan berjaya, pengguna akan dimaklumkan seperti dibawah :



2.4 MAKLUMAT MAJIKAN

- 2.4.1 Skrin maklumat majikan mengandungi maklumat-maklumat majikan yang dimasukkan semasa proses pendaftaran atau kemaskini.
- 2.4.2 Sila klik pada menu ^{Maklumat Majikan |} untuk melihat maklumat majikan yang telah didaftarkan.

Nama Majikan	LATIHAN E-DATA PCB	
Nombor Rujukan	E 0294096400	
	TINGKAT 12 KIRI	
Alamat Majikan	LHDNM	
Poskod	53100	
Negeri	WP PUTRAJAYA	
No. Pendaftaran Perniagaan		
No. Telefon	0312345678	
Alamat Emel	test@yahoo.com	
ld Pengguna	test1234	
Tarikh Kemaskini	29/04/2011	
	Kemaskini	
ila klik untuk mengemasl	kini 🛛	

Rajah 2.4 (a) : Skrin maklumat majikan

r -1 1 2.4.3 Maklumat majikan ini boleh dikemaskini pada bila-bila masa. Walau bagaimanapun pengguna tidak dibenarkan untuk mengemaskini nama majikan dan nombor rujukan yang telah didaftarkan.

	Untuk Fellera	ngan medan berkenaan, sha Gerakkan Teukus ke 🤟	
Nama Majikan	A	Latihan e-data PCB	
Nombor Rujukan	∽⊕	E 0294096400	
Alamat Majikan	A	Tingkat 12 Kiri	
		LHDNM	
Doekod	A	53100	
Negeri	~A	WP PUTRAJAYA	
No. Pendaftaran Perniagaan	Å		
No. Telefon	A	0312345678	
Alamat Emel	A	test@yahoo.com	
Tarikh Kemaskini		08-06-2011	
		Hantar Kembali	
Nama majikan dan nombo	r rujukan	Sila klik u	intuk kembali ke lai
tidak boleh dikemaskini.		utama apl	ikasi

Rajah 2.4 (b) : Skrin kemaskini maklumat majikan

2.5 MUATNAIK FAIL ZIP

- 2.5.1 Aplikasi e-Data PCB membenarkan pengguna untuk memuat naik fail teks yang telah dizipkan bertujuan untuk mengurangkan saiz data.
- 2.5.2 Sila klik ^{Muatnaik Fail Zip |} untuk memuat naik fail zip. Paparan skrin muat naik fail zip adalah seperti dibawah :

Muat Naik Fail Berjenis Zip (.zip) Fail : Browse	
Senarai Fail Dimuatnaik Tiada fail yang	ntar – – – – – – – – – – – – – – – – – – –
	<u> </u>
yang ingin dimuat naik.	Sila klik untuk memuat naik fail zip. Pastikan fail zip tersebut telah dipilih 🗲
	terlebih dahulu.

Rajah 2.5 (a) : Skrin muat naik fail zip

2.5.3 Fail zip yang telah berjaya dimuat naik akan dipaparkan seperti dibawah :

► Fail	at Naik :	Fail Berjenis Zip (.zip)			
			Hantar		
	narai Fai	il Dimuatnaik il Nama Fail		Saiz Fail	Tarikh Muat Naik
] 1	9012816406_2010.zip		0kb / 1 Rekod	08/06/2011
[<u>s</u> [Senar	rai fail zip yang telah ya dimuatnaik.	Sila klik u telah ber	untuk mengekstr jaya dimuat naik.	ak fail teks CP39 yang
Pas	tikar	n kotak ditanda sebelum "Unzin" di klik			

Rajah 2.5 (b) : Skrin fail berjaya di muat naik

- 2.5.4 Pengguna boleh memuat naik fail zip yang seterusnya di skrin yang dipaparkan dengan mengulangi langkah yang sama.
- 2.5.5 Aplikasi e-Data PCB berkemampuan untuk memuat naik fail-fail teks yang terkandung didalam fail zip yang telah berjaya dimuatnaik.
- 2.5.6 Sila klik untuk memuat naik fail teks yang terkandung di dalam fail zip yang telah berjaya dimuat naik. Senarai fail teks akan dipaparkan seperti dibawah :

Fail Berjaya Di Muat Naik :-	
	Teruskan>



2.5.7 Pengguna boleh meneruskan proses validasi fail teks melalui paparan senarai fail teks tersebut dengan klik Teruskan --> (Sila rujuk bahagian 2.7 Validasi Fail Teks).

2.6 MUAT NAIK FAIL TEKS

2.6.1 Aplikasi e-Data PCB juga membenarkan pengguna memuat naik fail teks.

Muatnaik/Semak Fail Teks 2.6.2 Sila klik pada ikon untuk memuat naik fail teks. Paparan skrin muat naik fail teks adalah seperti dibawah :

Senarai Fail	Dimuatnaik —	Hantar – – – –		
Bil	Nama Fail	Keputusan	Saiz Fail	Tarikh Muat Naik
1	029409640001_2010.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (3 Rekod)	29/04/2011
2	029409640009_2010.TXT	BAYARAN TELAH DITERIMA	1kb / (8 Rekod)	04/05/2011
3	029409640009_20102222.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (2 Rekod)	04/05/2011
4	029409640005_2011.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (2 Rekod)	04/05/2011
5	<u>9012816406_2010.txt</u>	Belum Diuji	0kb / (3 Rekod)	08/06/2011

Rajah 2.6 (a) : Skrin muat naik fail teks

2.6.3 Fail teks yang telah berjaya dimuat naik akan dipaparkan seperti dibawah:

		Hantar		
enarai Fail	Dimuatnaik			
Bil	Nama Fail	Keputusan	Saiz Fail	Tarikh Muat Nail
1	029409640001_2010.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (3 Rekod)	29/04/2011
2	029409640009_2010.TXT	BAYARAN TELAH DITERIMA	1kb / (8 Rekod)	04/05/2011
3	029409640009_20102222.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (2 Rekod)	04/05/2011
4	029409640005_2011.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (2 Rekod)	04/05/2011
5	9012816406 2010.txt	Belum Diuji	0kb / (3 Rekod)	08/06/2011

Rajah 2.6 (b) : Skrin fail berjaya dimuat naik

- 2.6.4 Pengguna boleh memuat naik fail teks yang seterusnya dengan mengulangi langkah yang sama.
- 2.6.5 Pengguna juga mempunyai pilihan untuk meneruskan proses validasi fail teks pada paparan yang sama. Sila rujuk bahagian 2.7 - Validasi Fail Teks.

2.7 VALIDASI FAIL TEKS

2.7.1 Proses validasi fail teks boleh dilakukan sebaik sahaja fail teks berjaya dimuat naik atau fail zip berjaya dimuat naik dan telah diekstrak.

Muatnaik/Semak Fail Teks |

2.7.2 Sila klik untuk melihat senarai fail teks yang telah berjaya dimuat naik seperti dibawah :

Senarai Fai	I Dimuatnaik —	Hantar		
Bil	Nama Fail	Keputusan	Saiz Fail	Tarikh Muat Naik
1	029409640001_2010.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (3 Rekod)	29/04/2011
2	029409640009_2010.TXT	BAYARAN TELAH DITERIMA	1kb / (8 Rekod)	04/05/2011
3	029409640009_20102222.txt	BAYARAN TELAH DITERIMA	0kb / (2 Rekod)	04/05/2011
4	029409640005_2011.txt	BAYARAN TELAH	0kb / (2 Rekod)	
5	<u>9012816406_2010.txt</u>	Belum Diuji	0kb / (3 Rekod)	08/06/2011

Rajah 2.7 (a) : Skrin muat naik fail teks

- 2.7.3 Terdapat empat jenis kategori keputusan iaitu "Belum Diuji", "LULUS", "GAGAL" dan "BAYARAN DITERIMA" :
 - 2.7.3.1 Status "Belum Diuji" bermaksud fail teks yang berkenaan adalah baru dimuat naik dan belum menjalani proses validasi data PCB. Fail ini sedia untuk proses validasi pada bila-bila masa dengan mengikuti langkah-langkah yang ditetapkan.
 - 2.7.3.2 Status "LULUS" bermaksud fail teks telah menjalani proses validasi data PCB dan menepati spesifikasi yang telah ditetapkan. Fail teks ini sedia untuk proses pengesahan

maklumat instrumen dan penghantaran data. Sila rujuk Lampiran 1 berkenaan maklumat ralat data.

- 2.7.3.3 Status "GAGAL" bermaksud fail teks telah menjalani proses validasi data PCB dan tidak menepati spesifikasi yang telah ditetapkan. Ralat yang disenaraikan perlu diperbetulkan dan fail teks tersebut hendaklah dimuat naik semula mengikut langkah langkah yang ditetapkan. Proses validasi semula perlu dilakukan sebelum pengesahan dan penghantaran data. Sila rujuk Lampiran 1 berkenaan maklumat ralat data.
- 2.7.3.4 Status "BAYARAN DITERIMA" bermaksud fail teks telah menjalani proses pengesahan dan penghantaran data serta bayaran telah diterima di kaunter LHDNM.
- 2.7.4 Klik pada nama fail yang telah berjaya dimuat naik untuk menjalankan proses validasi fail teks.
- 2.7.5 Sebaik proses validasi selesai, keputusan validasi tersebut akan dipaparkan sama ada LULUS atau GAGAL.
- 2.7.6 Sekiranya keputusan validasi fail teks adalah GAGAL, skrin di bawah dipaparkan:



Rajah 2.7 (b): Skrin laporan ujian data PCB

2.7.6.1 Pada paparan keputusan ujian validasi tersebut, pengguna mempunyai pilihan untuk melihat data PCB pekerja yang terkandung didalam fail teks yang diuji dengan klik pautan Klik untuk papar/sembunyi. Sila klik semula pautan tersebut untuk menyembunyikan maklumat yang dipaparkan. Contoh maklumat yang terkandung adalah seperti dibawah:

Klik untuk papar/sembunyi,		
KEPALA KELOMPOK KE 1		
No. E (Ibu Pejabat) : 9018598010		
No. E (Cawangan) : 9018598010		
Bulan/Tahun Potongan : 8/2006		
Jumlah amaun PCB : RM 51.00		
Jumlah rekod pekerja : 1		
Jumlah amaun CP38 : RM 0.00		
Jumiah rekod CP38 : 0		
Rekod Data Pekeria Baris ke 1		
No. Rujukan Cukai : 11785370040		
Nama : LIEW SIEW MUN		
No. KP Lama :		
No. KP Baru : 790124085587		
No. Passport :		
Kod Negara :		
Amaun PCB : RM 51.00		
Amaun CP38 : RM 0.00		
No. Pekerja :		

maklumat yang dipaparkan.

Rajah 2.7 (c): Paparan maklumat data CP39

2.7.6.2 Melalui paparan keputusan ujian validasi tersebut, pengguna boleh mencetak Laporan Ujian Data PCB sebagai rekod untuk membetulkan kesalahan yang terdapat di dalam fail teks tersebut.

- 2.7.6.3 Klik Cetak Ralat untuk mencetak laporan tersebut dalam format PDF. Sila rujuk Lampiran 1 untuk panduan ralat.
- 2.7.6.4 Pilihan seperti dibawah akan dipaparkan kepada pengguna setelah butang tersebut diklik :

	File Download		×
	Do you want to open or sav	e this file?	
,	Name: Laporan_U	jian_Data_PCB.pdf obat Document 42.117 en Save Cancel	}
 	While files from the Inter harm your computer. If y save this file. <u>What's the</u>	net can be useful, some files can potentially ou do not trust the source, do not open or <u>a risk?</u>	
_	Sila klik untuk membuka lapo	pran	
	seterusnya mencetak lapo	oran	Sila klik untuk batalkan.
l			1
		Sila klik untuk menyimpan	
		laporan tersebut.	

2.7.6.5 Berikut adalah contoh Laporan Ujian Data PCB yang dihasilkan oleh aplikasi ini :

KEPALA KELOMPOK KE 1		
KEPALA KELOMPOK KE I		
No. E (Thuneishaf)	- 0292027001	
No E (Cawangan)	0202027001	
Bulan/Tahun Potongan	: 12/2008	
Amaun PCB	: RM1344.00	
Bil. PCB	:2	
Amaun CP38	: RM0.00	
Bil. CP38	:0	
Amaun Keseluruhan	: RM1344.00	
RUMUSAN UJIAN	: GAGAL	
	-00	
<u>ALAT DATA :</u> <u>ekod data pekerja ke 1:</u> Vombor Rujukan Fail Tidak Sah <u>ekod data pekerja ke 2:</u> Vombor Rujukan Fail Tidak Sah		

2.7.7 Skrin dibawah dipaparkan sekiranya keputusan ujian validasi adalah LULUS.

Pengesahan Fail :				
LAPORAN UJIAN DATA PCB				
	JUMLAH KESELURUHAN	I BAGI SEMUA KEPALA KELO	MPOK - RM3 372 00	
	KEPALA KELOMPOK KE No. E (Ibupejabat)	<u>1</u> :0591027005		Pursusan Iliian -
	No. E (Cawangan) Bulan/Tahun Potongan	:0591027005		Kumusan ojian .
	Amaun PCB Bil.PCB	: RM3307.00 : 30		LULUS
	Amaun CP38 Bil CP38	:RM65.00		
	Amaun Keseluruhan	:RM3372.00		
Rekod data pekerja ke 5; -Nombor Rujukan Fail Tidak Sah Rekod data pekerja ke 11; -Nombor Rujukan Fail Tidak Sah				
Rekod data pekeria ke 12: -Nombor Rujukan Fail Tidak Sah				
Rekod data pekerja ke 13; -Nombor Rujukan Fail Tidak Sah				
Rekod data pekeria ke 30: -Nombor Rujukan Fail Tidak Sah	Pi	ilihan untuk	melihat da	n
Rekod data pekeria ke 31: -Nombor Rujukan Fail Tidak Sah	m	nenyembunyikan m	naklumat data PCI	3
	pe	ekerja yang terkar	ndung didalam fa	il
-	te	eks yang diuji mela	lui pautan	
Nek untuk papansempunyi.				

Rajah 2.7 (e): Skrin pengesahan fail

2.8 MENGEMASKINI MAKLUMAT INSTRUMEN

2.8.1 Melalui paparan keputusan ujian validasi, pengguna boleh meneruskan proses mengemaskini maklumat bayaran dengan klik

2.8.2 Paparan skrin maklumat instrumen adalah seperti di bawah :

	Amaun (RM)	Cara Bayaran	No In: Draf/	strumen (Cek/Bank Wang Pos/Money Order)	Cawangan Bank	Tarikh Instrumen	No. Resit/No. Slip Bank	Tarikh Resit
Bayaran 1								
Bayaran 2								
Bayaran 3								
Bayaran 4								
Bayaran 5								
Bayaran 6								
Bayaran 7								
Bayaran 8								
Bayaran 9								
Bayaran 10								
			2	Sila klik u	untuk m	alakukan	prococ	nongocaha
ila klik un	tuk mengemasi	kini			intuk me	elakukali	proses	pengesana
				maklumat in	strumon			



2.8.3 Sila klik Kemaskini untuk mengemaskini maklumat bayaran. Paparan mengemaskini maklumat bayaran adalah seperti berikut :

	MAKLUMAT I Jumlah Yang	NSTRUMEN	2 2 RM 1.942.85	A ad	maun dan no. ins dalah mandatori.	strumen			
		Amaun (RM)	Cara Bayara	In	No Instrumen (Cek/Bank Draf/Wang Pos/Money Order)	Cawangan Bank Bank	Tarikh Instrumen	No. Resit/No. Slip Bank	Tarikh Resit
	Bayaran 1	0	Sila Pilih	۷	¥				
	Bayaran 2	0	Sila Pilih	۷					
	Bayaran 3	0	Sila Pilih	۷					
	Bayaran 4	0	Sila Pilih	*					
	Bayaran 5	0	Sila Pilih	*					
	Bayaran 6	0	Sila Pilih	۷					
	Bayaran 7	0	Sila Pilih	*					
—{	Bayaran 8	0	Sila Pilih	*					
	Bayaran 9	0	Sila Pilih	۷					
	Bayaran 10	0	Sila Pilih	۷					
	Jumlah	0							
					Hantar Se	mula – – – –			י י
					3			4	, , , , , , , ,
	Sila masuk dengan le	kan makluma ngkap di se	at bayaran tiap kotak		Sila klik untuk n maklumat yai dikemaskini.	nenyimpa ng tela	n S h S	Sila klik untuk semua makluma diisi.	memadan at yang telal

Rajah 2.8 (b) : Skrin maklumat instrumen

2.8.4 Setelah proses mengemaskini maklumat bayaran berjaya dilakukan, Skrin maklumat instrumen bersama maklumat bayaran yang telah dikemaskini akan dipaparkan kepada pengguna seperti dibawah:

	Amaun (RM)	Cara Bayaran	No Instrumen (Cek/Bank Draf/Wang Pos/Money Order)	Cawangan Bank	Tarikh Instrumen	No. Resit/No. Slip Bank	Tarikh Resit
Bayaran 1	1942.85	KAUNTER LHDNM	11				
Bayaran 2							
Bayaran 3							
Bayaran 4							
Bayaran 5							
Bayaran 6							
Bayaran 7							
Bayaran 8							
Bayaran 9							
Bayaran 10							
		(Kemaskini Pengesahan)			·
				\frown			
N			1	`			

Rajah 2.8 (c) : Skr	n maklumat instrumen
---------------------	----------------------

2.9 PENGESAHAN MAKLUMAT INSTRUMEN DAN PENGHANTARAN DATA

- 2.9.1 Proses pengesahan maklumat instrumen boleh dilakukan dengan klik
 Pengesahan
 yang terdapat pada skrin maklumat instrumen atau klik
 Penghantaran Data |
 di bahagian atas.
- 2.9.2 Pengguna akan dipaparkan dengan skrin yang menyenaraikan senarai fail teks yang telah berjaya dimuat naik dengan status "LULUS". Setiap fail teks yang disenaraikan pada skrin tersebut turut mempunyai maklumat status pengesahan dan pembayaran masing-masing pada bahagian "Status" dan "Penghantaran Data":
 - 2.9.2.1 Fail teks dengan status "Telah Disahkan" dan pengesahan "Belum" membawa maksud proses pengesahan maklumat instrumen telah dilakukan tetapi proses penghantaran data masih belum dilakukan untuk fail teks yang berkenaan.
 - 2.9.2.2 Fail teks dengan status "Telah Disahkan" dan pengesahan "Berjaya" membawa maksud proses pengesahan maklumat instrumen dan proses penghantaran data telah dilakukan tetapi pembayaran di kaunter LHDNM masih belum dilakukan untuk fail teks yang berkenaan.
 - 2.9.2.3 Fail teks dengan status "Bayaran Diterima" dan pengesahan "Berjaya" membawa maksud proses pengesahan maklumat instrumen dan penghantaran data telah dilakukan. Bayaran di kaunter LHDNM juga telah dilakukan untuk fail teks tersebut.

2.9.3 Skrin senarai fail teks yang sedia untuk proses pengesahan akan dipaparkan seperti dibawah :

Bil	Nama Fail	Saiz Fail	Tarikh Muat Naik	Status	Penghantaran Data	Tindakan
1	029409640001_2010.txt	0kb	29/04/2011 Bayaran Diterima		a Berjaya	<u>Lihat</u>
2	029409640009_2010.TXT	1kb	04/05/2011	Bayaran Diterima	a Berjaya	<u>Lihat</u>
3	029409640009_20102222.txt	0kb	04/05/2011	Bayaran Diterima	a Berjaya	<u>Lihat</u>
4	029409640005_2011.txt	0kb	04/05/2011	Bayaran Diterima	a Berjaya	<u>Lihat</u>
5	029409640001_2010.txt	0kb	08/06/2011	Telah Disahkan	Belum	<u>Lihat</u>
	► •		r			
Stat	tus maklumat instrumen	S	tatus penghant	taran	Sila klik unt	uk menerusk
			ata		proses penghan	taran data.

Rajah 2.9 (a) : Skrin senarai fail di muat naik

- 2.9.4 Untuk meneruskan proses penghantaran data, klik Lihat pada bahagian tindakan fail teks yang berkenaan.
- 2.9.5 Skrin seperti dibawah akan dipaparkan untuk tujuan pengesahan dan penghantaran data :

Manage Consultant	. I still so a d	-t- DCD		
Nama Syarikat	: Latihan e-da	ata PCB		
Alamat Syankat	LHDNM			
Poskod	: 53100			
Negeri	: WP PUTRAJ	JAYA		
No. E (Ibupejabat)	: 0294096400			
No. E (Cawangan)	: 0294096400			
Bulan / Tahun	: 1 / 2010			
Jumlah Amaun PCB (RM) : RM 1,942.85			
Jumlah rekod PCB	: 2			
Jumlah Amaun CP38 (RM	A) : RM 0.00			
Jumlah rekod CP38	: 0			
MAKLUMAT PEGAWAI	YANG MENYEDIAK	AN BORANG 🖋 Klik untuk Kemaskir	i	
Nama Penuh	: Ali Baba			
No K/P Baru	: 82120314973	31	<u> </u>	
Jawatan	: Pengurus Su	imber Manusia	ſ	
No. Telefon	: 0132596633			
Bayaran 1	1.942.85		CAWANGAN DANK	TARIAH INSTRUMEN
	1.342.03			
PERINGATAN :	.,			
PERINGATAN : 1. Sila bawa slip Penge seperti berikut sahaja : a. Cawangan Pungutar Unit PCB Media Elektr Tingkat 1 Kiri, Blok 8 Kompleks Bangunan K JIn Duta, Peti Surat 11 50758 Kuala Lumpur 2. Sila bayar mengguna 3. Maklumat data PCB/	asahan Penerimaan onik A Kerajaan 833 Sila akan cek, de /CP38 hany	Data PCB/CP38 ini bersama instrume b. Cawangan Kota Kinabalu Wisma Hasil Jalan Tuanku Abdul Rahman SSEGO Koto Kinabalu klik untuk proses ghantaran data.	n bayaran semasa membuat bayaran c. Cawangan Punguta Aras 1, Wisma Hasil No. 1, Jalan Padungar 93100 Kuching Sarawak ila pastikan maklumat pe roses penghantaran data	di kaunter bayaran LHDNM n Kuching n gawai diisi untuk
PERINGATAN : 1. Sila bawa slip Penge seperti berikut sahaja : a. Cawangan Pungutar Unit PCB Media Elektr Tingkat 1 Kiri, Blok 8 Kompleks Bangunan K Jin Duta, Peti Surat 11 50758 Kuala Lumpur 2. Sila bayar mengguna 3. Maklumat data PCB/	esahan Penerimaan I n KL tonik A Kerajaan 833 Sila akan cek, de (CP38 hany pen	Data PCB/CP38 ini bersama instrume b. Cawangan Kota Kinabalu Wisma Hasil Jalan Tuanku Abdul Rahman Secol Kata Kinabalu klik untuk proses ghantaran data. Bahantaran data.	n bayaran semasa membuat bayaran c. Cawangan Punguta Aras 1, Wisma Hasil No. 1, Jalan Padungar 93100 Kuching Sarawak ila pastikan maklumat pe roses penghantaran data Pembayaran FPX Cetak Sil Se	di kaunter bayaran LHDNM n Kuching gawai diisi untuk awai diisi untuk aklik untuk mengem mula maklumat instrum

Kemaskini Maklumat Instrumen

sila

kesalahan,

untuk

- 2.9.7 Jika maklumat bayaran yang dipaparkan adalah tepat, proses penghantaran data boleh dilakukan.
- 2.9.8 Maklumat pegawai yang menyediakan borang adalah wajib diisi untuk tujuan proses penghantaran data. Butang Hantar Data tidak akan berfungsi selagi maklumat pegawai yang berkenaan tidak diisi.
- 2.9.9 Sila klik Klik untuk Kemaskini untuk mengemaskini maklumat pegawai yang menyediakan borang seperti dibawah :

	∠ Maklumat Penawai Van	n Menvediakan Br	orang					
ſ	Nama Penuh	A.]	
	No K/P Baru	4						
[Jawatan	A]	
	No Telefon	A					_	
			Hantar	Semula		Tutup		
¦ ¦ !	Sila lengkapkan yang diperlukan.	setiap mal	klumat				Sila klik untu dari skrin.	k keluar
	·				F			
		Sila klik u	untuk menyimpa	n ¦	- •	Sila klik unt	uk memadam	
		makluma	t pegawai.			semua maklui	mat yang diisi.	

Rajah 2.9 (c) : Skrin maklumat pegawai yang menyediakan borang

2.9.10 Sila klik butang Hantar Data untuk meneruskan proses penghantaran data.

2.9.11 Sebaik proses penghantaran data berjaya, skrin pengesahan bayaran dan penghantaran data akan dipaparkan bersama nombor slip pengesahan seperti dibawah:

Nama Syarikat	: Latihan e-da	ita PCB		
Alalliat Syalikat	LHDNM			
Poskod	: 53100			
Negeri	: WP PUTRAJ	AYA		
No. E (Ibupejabat)	: 0294096400			
No. E (Cawangan)	: 0294096400		i	
Bulan / Tahun	: 1 / 2010			
Jumlah Amaun PCB (RM)	: RM 1,942.85			
Jumlah rekod PCB	: 2		Nombor	slip pengesahan.
Jumlah Amaun CP38 (RM)	: RM 0.00			
Jumlah rekod CP38	: 0			
MAKLUMAT PEGAWAI YA	ANG MENYEDIAKA	AN BORANG		
Nama Penuh	: Ali Baba			
No K/P Baru	: 82120314973	1		
Jawatan	: Pengurus Su	mber Manusia		
No. Telefon	: 0132596633			
MAKLUMAT INSTRUMEN				
	AMAUN (RM)	NO. INSTRUMEN	CAWANGAN BANK	TARIKH INSTRUMEN
Bauana 4	1 042 95	11	on the one of the one	

Rajah 2.9 (d) : Skrin pengesahan maklumat instrumen dan penghantaran data

2.9.12 Slip pengesahan diperlukan untuk tujuan pengesahan pembayaran di kaunter LHDNM. Oleh itu slip pengesahan penerimaan data PCB/CP38 seperti dibawah hendaklah dicetak dengan klik butang

Cetak Slip Pengesahan



e-Data PCB PENGESAHAN PENERIMAAN DATA PCB/CP38

ama Syarikat Jamat Syarikat		: Lat : Tin LHD	ihan e-data PC gkat 12 Kiri NM	СВ					
Poskod			00						
Negeri		: WP	PUTRAJAYA	A					
NO. E (IBUPEJABAT)	(CAW	0. E ANGAN)	BULAN / TAHUN	JUMLAH AMAUN PCB (RM)		JUMLAH REKOD PCB	JUMLAH AMAUN CP38 (RM)		JUMLAH REKOD CP38
0294096400	0294	096400	1/2010	1,	942.85	2	0.	00	0
daklumat Instrum	en AMAUN (I	RM)	NO. INSTRU	UMEN		CAWANGAN BA	NK	TARIK	H INSTRUME!
Payaran 1	1 042 9	5	11		CAWAIIGAN BA		TAKIK	II LIGIKOME.	
RINGATAN : Sila bawa slip Peng IDNM seperti berik	esahan Penerin 18 sahaja :	naan Data P(CB/CP38 ini be	ersama i	instrumen baj	yaran semasa mem	buat baya	ıran di kav	inter bayaran
. Cawangan Pungutan KL b Juit PCB Media Elektronik V Yingkat 1 Kiri, Blok 8A J Kompleks Bangunan Kerajaan 8 In Duta, Peti Surat 11833 S 10758 Kuala Lumpur		b. W Jai 88	Cawangan Kot isma Hasil lan Tuanku Ab(600 Kota Kina)	ta Kinal dul Rah balu	balu hman	c. Cawanga Aras 1, Wi No. 1, Jalas 93100 Kuc	in Punguta sma Hasil 1 Padunga hing	an Kuchir m	IS .



3. LOGOUT

Fungsi butang logout adalah untuk keluar daripada sistem. Sila maklum, sistem hanya menyimpan data dengan keputusan ujian validasi "*LULUS*" dan telah dibuat pengesahan penghantaran data sahaja. Semua data dengan keputusan "*Belum Diuji*" atau "*GAGAL*" atau "LULUS" tanpa pengesahan penghantaran data tidak disimpan.

A. Validasi PCB (Batch Header) :

RALAT BERKENAAN KEPALA KELOMPOK (HEADER) - BAYARAN DITOLAK

	RALAT	MESEJ KESALAHAN
1	Jika tiada nilai (kesemuanya sifar atau	No E (Ibu pejabat) dan No. E
	ruang kosong) dalam medan No. E	(Caw) tidak diisi.
	(Ibupejabat) dan No. E (caw).	
2	Jika ada nilai pada medan No. E	No. E (Caw) tidak diisi.
	(Ibupejabat) tetapi tiada nilai (sifar atau	
	ruang kosong) pada medan No. E (caw).	
3	Jika ada nilai pada medan No E (Caw)	No. E (lbu pejabat) tidak diisi.
	tetapi tiada nilai (sifar atau ruang kosong)	
	pada medan No. E (Ibupejabat)	
4	Nilai pada medan No E (Ibupejabat) tiada	No E (Ibu pejabat) salah.
	dalam pengkalan data.	
	Nota : No E ((Ibupejabat) akan disemak dan	
	disahkan berdasarkan pengkalan data yang	
	diberikan oleh LHDNM.	
5	Nilai pada medan No E (Caw) tiada dalam	No. E (Caw) salah.
	pengkalan data.	
	Nota : No E (Caw) akan disemak dan	
	disahkan berdasarkan pangkalan data yang	
	diberikan oleh LHDNM.	
6	Jika tahun potongan bukan dari tahun 1967	Tahun Potongan Tidak Sah
	sehingga tahun semasa + 3 tahun.	
7	Jika bulan potongan selain dari 01 - 12	Bulan Potongan Tidak Sah.
8	Jika bulan dan tahun potongan tidak sah.	Bulan/Tahun Potongan Tidak Sah

	RALAT	MESEJ KESALAHAN
9	Jika amaun PCB pada kepala kelompok	Jumlah amaun PCB pada kepala
	tidak sama dengan jumlah amaun PCB	kelompok berbeza dengan
	pada data transaksi.	amaun PCB pada rekod
		transaksi.
10	Jika amaun CP38 pada kepala kelompok	Jumlah amaun CP38 pada
	tidak sama dengan jumlah amaun CP38	kepala kelompok berbeza dengan
	pada data transaksi.	amaun CP38 pada rekod
		transaksi.
11	Jika bilangan PCB pada kepala kelompok	Bilangan PCB pada kepala
	tidak sama dengan bilangan PCB pada data	kelompok berbeza dengan
	transaksi.	bilangan PCB pada rekod
		transaksi.
12	Jika bilangan CP38 pada kepala kelompok	Jumlah bilangan CP38 pada
	tidak sama dengan bilangan CP38 pada	kepada kelompok berbeza
	data transaksi.	dengan bilangan CP38 pada
		rekod transaksi.
13	Jika panjang kepala kelompok melebihi 136	Panjang Kepala Kelompok > 136
14	Jika panjang kepala kelompok kurang	Panjang Kepala Kelompok < 57
	daripada 57.	
15	Jika rekod tidak bermula dengan 'H'.	Rekod Tidak Bermula Dengan H
16	No rujukan E (HQ) bukan numerik	No rujukan E (HQ) bukan
		numerik
17	No rujukan E (Caw) bukan numerik	No rujukan E (Caw) bukan
		numerik

B. Validasi PCB (Detail Records) :

RALAT BERKENAAN DATA PEKERJA - BAYARAN DITOLAK

	RALAT	MESEJ KESALAHAN
1	Jika rekod tidak bermula dengan "D".	Rekod tidak bermula 'D'
2	Jika kod isteri bukan 0 - 9 di dalam ruangan	Kod Isteri Salah
	kod isteri.	
3	Jika tiada nilai (kesemuanya sifar atau	Nama Perlu Disi
	ruang kosong) dalam medan Nama.	
	Nota: Medan Nama adalah mandatori.	
4	Jika medan nama diisi dengan nombor	Nama Tidak Sah
	/numerik.	
	Nota : Sekiranya majikan mengisi di	
	ruangan nama sebagai / , - , @ , ' , () , " ", `	
	, ' ' , bayaran hendaklah diterima.	
5	Jika ada nilai dalam medan Nama dan tiada	Selain Nama, dua maklumat
	nilai (kesemuanya sifar atau ruang kosong)	perlu diisi sama ada No. Rujukan
	di dalam medan yang berikut:	Pembayar Cukai, No. K/P Lama,
	Nombor Rujukan Pembayar Cukai	No. K/P Baru atau No. Pasport.
	Nombor K/P Lama dan Baru	
	Nombor Pasport	
	Nota: LHDN menetapkan minima dua	
	maklumat diisi sama ada no. Rujukan	
	Pembayar Cukai, No K/P Lama, No K/P	
	Baru atau No Pasport melainkan medan	
	Nama adalah mandatori.	

	RALAT	MESEJ KESALAHAN	
6	Jika ada nilai di dalam medan Nama sahaja	Selain Nama, dua maklumat	
	(untuk pekerja tempatan) dan ada nilai di	perlu diisi sama ada No. Rujukan	
	dalam medan kod Negara (untuk pekerja	Pembayar Cukai, No. K/P Lama	
	asing).	No. K/P Baru atau No. Pasport.	
7	Jika ada nilai dalam medan No Kad	No Kad Pengenalan Baru Tidak	
	Pengenalan baru dan nilai tersebut bukan	Sah	
	nombor/numerik.		
8	Jika medan amaun PCB diisi selain	Amaun PCB Bukan Numerik	
	daripada nombor/numerik.		
10	Jika medan amaun CP38 diisi selain	Amaun CP38 Bukan Numerik	
	daripada nombor/numerik.		
11	Jika medan No Rujukan diisi selain	No Rujukan Bukan Numerik	
	daripada nombor/numerik.		
12	Jika panjang rekod melebihi 136	Panjang rekod transaksi > 136	
13	Jika panjang rekod kurang 126	Panjang rekod transaksi < 126	
14	Jika ada nilai di dalam medan Nama, dan	Selain No Rujukan Fail,	
	Ada nilai numerik pada medan Nombor	maklumat lain juga perlu diisi	
	Rujukan Pembayar Cukai	sama ada No. K/P Lama, No. K/P	
	• Tiada nilai di dalam medan Nombor K/P	Baru atau No. Pasport.	
	Lama/Baru serta Nombor Pasport.		
15	Jika ada nilai di dalam Medan Nama, dan	Nombor Rujukan Fail Tidak Sah.	
	Medan Nombor Rujukan pembayar	Maklumat lain juga perlu diisi	
	cukai bukan numerik atau dibiarkan	sama ada No. K/P Lama, No. K/P	
	kosong (<i>spaces</i>),	Baru atau No. Pasport.	
	• Tiada nilai di dalam medan Nombor K/P		
	Lama dan Baru, nombor Pasport.		

	RALAT	MESEJ KESALAHAN		
16	Jika ada nilai di dalam Medan Nama, dan	Nombor Rujukan Fail Tidak Sah.		
	Medan Nombor Rujukan pembayar			
	cukai bukan numerik atau dibiarkan			
	kosong (spaces),			
	• Ada nilai di salah satu medan Nombor			
	K/P Lama/Baru, atau nombor Pasport.			

C. Validasi PCB (Detail Records) :

RALAT BERKENAAN DATA PEKERJA - BAYARAN DITERIMA

	RALAT	MESEJ KESALAHAN	
1	Jika ada nilai di dalam medan Nama, dan	Nombor Rujukan Fail Tidak Sah.	
	nilai pada medan No. Rujukan Pembayar		
	Cukai kesemuanya sifar atau gagal dalam		
	validasi semak digit,		
	Ada nilai di dalam medan Nombor K/P		
	Lama dan/atau Baru, dan/atau		
	Ada nilai di medan Nombor Pasport.		
2	Jika ada nilai di dalam medan Nama, dan	Nombor Rujukan Fail Tidak Sah.	
	nilai pada medan No. Rujukan Pembayar		
	Cukai kesemuanya sifar atau gagal dalam		
	validasi semak digit,		
	Ada nilai di dalam medan Nombor K/P		
	Lama dan/atau Baru,		
	Tiada nilai di medan Nombor Pasport.		
3	Jika ada nilai di dalam medan Nama, dan	Nombor Rujukan Fail Tidak Sah.	
	nilai pada medan No. Rujukan Pembayar		
	Cukai kesemuanya sifar atau gagal dalam		
	validasi semak digit,		
	Tiada nilai di dalam medan Nombor K/P		
	Lama dan Baru,		
	Ada nilai di medan Nombor Pasport.		

RALAT BERKENAAN DATA PEKERJA -BAYARAN DITOLAK

Bil	Nama	No. Rujukan Pembayar Cukai	K/P Lama	K/P Baru	Pasport
1	Ν	Y	Y	Y	Y
2	Y	Y (pass CD)	Ν	Ν	Ν
3	Y	Y (zeroes or fail CD)	Ν	Ν	Ν
4	Y	N (spaces or non- numeric)	Ν	Ν	Ν
5	Y	N (spaces or non- numeric)	Ν	Ν	Y
6	Y	N (spaces or non- numeric)	Y	Ν	Ν
7	Y	N (spaces or non- numeric)	Ν	Y	Ν
8	Y	N (spaces or non- numeric)	Y	Y	Ν
9	Y	N (spaces or non- numeric)	Y	Ν	Y
10	Y	N (spaces or non- numeric)	Ν	Y	Y
11	Y	N (spaces or non- numeric)	Y	Y	Y

Nota : Ruangan Nama adalah mandatori.

N = Ada nilai pada ruangan medan

Y = Tiada nilai pada ruangan medan

RALAT BERKENAAN DATA PEKERJA - BAYARAN DITERIMA

Bil	Nama	No. Rujukan Pembayar Cukai	No. K/P Lama	No. K/P Baru	No. Pasport
1	Y	Y (pass CD)	Y	Y	Y
2	Y	Y (pass CD)	Ν	Y	Y
3	Y	Y (pass CD)	Ν	Ν	Y
4	Y	Y (pass CD)	Y	Ν	Y
5	Y	Y (pass CD)	Y	Ν	N
6	Y	Y (pass CD)	Ν	Y	N
7	Y	Y (pass CD)	Y	Y	N
8	Y	Y (zeroes or fail CD)	Y	Y	Y
9	Y	Y (zeroes or fail CD)	Ν	Y	Y
10	Y	Y (zeroes or fail CD)	Ν	Ν	Y
11	Y	Y (zeroes or fail CD)	Y	Ν	Y
12	Y	Y (zeroes or fail CD)	Y	Ν	N
13	Y	Y (zeroes or fail CD)	N	Y	N
14	Y	Y (zeroes or fail CD)	Y	Y	N

N = Ada nilai pada ruangan medan

Y = Tiada nilai pada ruangan medan