
 RESEARCH MANAGEMENT CENTRE	KRITERIA GERAN KONTRAK PENYELIDIKAN DTD (CR DTD)	Semakan:
		Tarikh Pindaan: 21 JANUARI 2025
		Muka surat 1 Daripada 5

BIL	PERKARA	KETERANGAN
1.	Pengenalan	<p>Geran Kontrak Penyelidikan dengan Potongan Cukai Dua Kali (CR DTD) di UTM adalah geran tajaan industri yang diberikan keistimewaan Potongan Cukai Dua Kali merujuk kepada Akta Cukai Pendapatan 1967, seksyen 34B.</p> <p>Hanya geran tajaan industri yang layak mendapat potongan cukai berkenaan sahaja akan didaftarkan bawah kategori CR DTD, dan diselia oleh Pusat Pengurusan Penyelidikan (RMC).</p> <p>Geran yang dijalankan ialah projek penyelidikan dan digalakkan untuk membayar GRA/penyelidik dan bukan pembayaran yuran/biasiswa.</p> <p>Projek konsultansi tidak dibenarkan</p>
2.	Objektif	Kategori CR DTD ini diwujudkan bagi membezakan geran tajaan industri yang layak mendapat keistimewaan Potongan Cukai Dua Kali, yang mana kaedah pendaftarannya adalah merujuk kepada proses kerja khusus yang telah ditetapkan oleh Universiti
3.	Syarat Permohonan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Permohonan perlu disertakan bersama Surat Anugerah (<i>Letter of Award</i>), Kertas Cadangan Penyelidikan (<i>Proposal</i>), Keputusan Semakan Plagiarisme TurnItIn, Sijil Pendaftaran Syarikat (SSM), Company Profile dan Insolvensi 2. Kelayakan projek penyelidikan kategori CR DTD adalah berdasarkan kepada: <ol style="list-style-type: none"> a. Pembiayaan penyelidikan diterima secara tunai daripada syarikat tempatan yang berstatus Sendirian Berhad, Berhad, Perkongsian, atau kategori syarikat-syarikat yang dibenarkan b. Projek penyelidikan yang dijalankan hendaklah berunsur Sains & Teknologi. c. Projek Penyelidikan yang dijalankan hendaklah memberikan manfaat terus kepada syarikat penaja. 3. Ketua Projek (warganegara / bukan warganegara Malaysia) bertaraf tetap/kontrak perlu mempunyai sekurang-kurangnya seorang (1) penyelidik bersama warganegara Malaysia bertaraf tetap dalam bidang kepakaran yang sama. 4. Bagi Semakan Plagiarisme TurnItIn, pemohon hendaklah: <ol style="list-style-type: none"> a. Memuat naik <i>proposal</i> dalam akaun (<i>class</i>) Turnitin yang disediakan b. Memastikan peratus <i>similarity index</i> tidak melebihi 50% c. Lampirkan laporan semakan ke sistem RADIS semasa penghantaran permohonan
4.	Tempoh Penyelidikan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tempoh projek hendaklah bersesuaian dengan objektif projek dan dipersetujui oleh pihak penaja 2. Bagi staf kontrak, tempoh projek penyelidikan hendaklah tidak melebihi tempoh kontrak perkhidmatan.
5	Siling Peruntukan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siling peruntukan projek hendaklah bersesuaian dengan objektif projek dan dipersetujui oleh pihak penaja; 2. Nilai geran yang telah diluluskan akan diaktifkan dalam sistem RADIS dan diagihkan mengikut keperluan seperti disenaraikan dalam <i>proposal</i>

 RESEARCH MANAGEMENT CENTRE	KRITERIA GERAN KONTRAK PENYELIDIKAN DTD (CR DTD)	Semakan:
		Tarikh Pindaan: 21 JANUARI 2025
		Muka surat 2 Daripada 5

6.	Peraturan & Kawalan Kewangan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyelidik hendaklah mematuhi prosedur semasa perolehan kewangan universiti; atau 2. Bergantung kepada kelulusan penaja seperti yang telah diluluskan. 3. Semua jenis pembelian melalui pesanan rasmi (PO) perlu dibuat sekurang-kurangnya tiga (3) bulan sebelum tarikh tamat tempoh projek penyelidikan. 4. Sebarang pembelian selepas tarikh tamat tempoh projek tidak akan dipertimbangkan 5. Tiada pembelian aset dibenarkan di bawah V35000. 6. Perbelanjaan tujuan fabrikasi adalah dibenarkan.
7.	Caj Perkhidmatan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Caj Perkhidmatan yang dikenakan oleh UTM bagi CR DTD adalah bernilai 5% daripada peruntukan projek. 2. Tambahan caj sebanyak 5% akan dikenakan ke atas syarikat-syarikat berstatus <i>spin-off</i>.
8.	Output Penyelidikan	Output penyelidikan projek adalah seperti yang telah dipersetujui oleh penaja dalam <i>proposal</i> .
9.	Proses Permohonan	Permohonan hendaklah diemel kepada Pusat Pengurusan Penyelidikan (RMC) melalui alamat dtutum@utm.my .
10.	Penilaian Proposal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kelayakan projek bagi kategori CR DTD akan disemak dan dinilai oleh Panel Penilai yang dilantik berdasarkan bidang kepakaran yang berkaitan dengan <i>niche proposal</i>. 2. Penilaian proposal melibatkan pihak SME, ICC, RA dan RMC.
11.	Keputusan	Keputusan yang diumumkan adalah MUKTAMAD .
12.	Pemantauan Projek	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaporan prestasi projek-projek CR DTD hendaklah dilengkapkan di RADIS sebanyak dua (2) kali, iaitu pada bulan Jun dan Disember bagi setiap tahun. 2. Ketua Projek diwajibkan menghadiri Bengkel Pemantauan CR DTD sekiranya perlu bagi tujuan menilai pencapaian geran yang telah diluluskan. 3. Pemantauan ke atas projek-projek CR DTD adalah melibatkan aspek seperti berikut: <ol style="list-style-type: none"> a. Prestasi projek; dan b. Prestasi kewangan; dan c. Maklum balas pihak penaja (jika perlu) 4. Ketua Projek boleh dikenakan penalti sekiranya gagal mematuhi perkara seperti berikut: <ol style="list-style-type: none"> a. Tidak menghantar laporan perkembangan (mengikut tempoh yang telah ditetapkan oleh Pihak Penaja dan RMC); atau b. Tidak hadir pembentangan pemantauan perkembangan projek tanpa justifikasi yang kukuh; atau c. Tidak menghantar laporan akhir (mengikut tempoh yang telah ditetapkan oleh Pihak penaja dan RMC); atau d. Tidak mencapai KPI/serahan penyelidikan yang ditetapkan oleh penaja; atau



RESEARCH
MANAGEMENT
CENTRE

**KRITERIA GERAN KONTRAK
PENYELIDIKAN DTD (CR DTD)**

Semakan:

Tarikh Pindaan: 21 JANUARI 2025

Muka surat 3 Daripada 5

		<p>e. Tidak hadir pembentangan laporan akhir tanpa justifikasi yang kukuh; atau f. Tidak menyelesaikan penyelidikan atas sebab-sebab yang tidak dinyatakan secara jelas dan tidak memaklumkan kepada Pihak Penaja dan Pihak RMC secara rasmi.</p> <p>5. Ketua Projek perlu bertanggungjawab ke atas pelaksanaan projek serta mematuhi pekeliling dan prosedur yang telah ditetapkan</p> <p>6. Berdasarkan hasil pemantauan, status projek akan ditukarkan kepada:</p> <table border="1"> <tr> <td><i>SUSPENDED</i></td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Jika tidak menghantar laporan kemajuan dalam tempoh yang ditetapkan; atau • Jika menerima arahan daripada pihak penaja. </td> </tr> <tr> <td><i>TERMINATED</i></td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Jika tidak diaktifkan dalam tempoh dua (2) minggu daripada tarikh makluman kelulusan; atau • Jika menerima arahan daripada pihak penaja. </td> </tr> </table>	<i>SUSPENDED</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Jika tidak menghantar laporan kemajuan dalam tempoh yang ditetapkan; atau • Jika menerima arahan daripada pihak penaja. 	<i>TERMINATED</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Jika tidak diaktifkan dalam tempoh dua (2) minggu daripada tarikh makluman kelulusan; atau • Jika menerima arahan daripada pihak penaja.
<i>SUSPENDED</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Jika tidak menghantar laporan kemajuan dalam tempoh yang ditetapkan; atau • Jika menerima arahan daripada pihak penaja. 					
<i>TERMINATED</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Jika tidak diaktifkan dalam tempoh dua (2) minggu daripada tarikh makluman kelulusan; atau • Jika menerima arahan daripada pihak penaja. 					
13	Penutupan/ Penamatan Geran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ketua Projek bertanggungjawab untuk menutup geran penyelidikan yang telah diluluskan dengan menghantar laporan akhir dalam tempoh tidak melebihi tiga (3) bulan selepas tarikh tamat geran penyelidikan. 2. Semua penyelidik perlu menghantar fail <i>Online Claim</i> selepas projek tamat ke Seksyen Kewangan RMC untuk tujuan pengesahan dokumen. 3. Aset penyelidikan yang dibiayai menggunakan geran ini perlu diselia oleh Ketua Projek apabila geran telah tamat. Permohonan Pindah Hak Milik / Pelupusan aset penyelidikan tersebut boleh dimajukan ke Seksyen Kewangan RMC. 4. Kegagalan menghantar fail <i>Online Claim</i> dan laporan akhir boleh mengakibatkan projek penyelidikan tidak dapat ditutup dengan sempurna dan memberi kesan kepada permohonan dan pendaftaran projek penyelidikan yang akan datang. 5. Ketua Projek boleh disenarai hitam sekiranya laporan tersebut tidak dikemukakan selepas dua (2) kali peringatan dihantar. 				



RESEARCH
MANAGEMENT
CENTRE

KRITERIA GERAN KONTRAK PENYELIDIKAN DTD (CR DTD)

Semakan:

Tarikh Pindaan: 21 JANUARI 2025

Muka surat 4 Daripada 5

Carta alir permohonan dan pendaftaran Geran Kontrak Penyelidikan DTD (CR DTD)

Staf yang bertanggungjawab	Aliran Kerja	Proses Kerja
		Mula
KP		Penyediaan Dokumen: 1. Proposal 2. SSM 3. Laporan Turnitin 4. Surat Anugerah (LoA) 5. Company profile 6. Insolvensi 7. Signed term sheet (exc. Normal CR)
KP		Menghantar permohonan kepada RMC melalui Google Form
RA		Mengenalpasti panel pakar bidang
ICC		Menyemak kelayakan dan kesesuaian bidang syarikat
Panel penilai		Sesi penilaian proposal CR DTD
RMC		Semakan hasil penilaian
KP		Penambahbaikan proposal berdasarkan hasil penilaian
RMC		Pemakluman keputusan Permohonan
PTPO/RM		Semakan dokumen & mengaktifkan geran
		Tamat



RESEARCH
MANAGEMENT
CENTRE

**KRITERIA GERAN KONTRAK
PENYELIDIKAN DTD (CR DTD)**

Semakan:

Tarikh Pindaan: 21 JANUARI 2025

Muka surat 5 Daripada 5

Carta alir Pemantauan Geran Geran Kontrak Penyelidikan DTD (CR DTD)

Staf yang bertanggungjawab	Aliran Kerja	Proses Kerja
		Mula
KP		Peringatan mesra dihantar melalui sistem yang berkaitan
KP		Penghantaran laporan perkembangan
RA		Semakan laporan perkembangan
ICC		Analisis data mengikut keperluan
Panel penilai		Penganjuran bengkel pemantauan
		Tamat

Flowchart details:
 - From the first process node, a path labeled 'TIDAK LENGKAP' loops back to the start of the second process node.
 - From the second decision node, a path labeled 'LENGKAP' proceeds to the third process node.
 - From the third decision node, a path labeled 'PERLU DIBENGKELKAN' proceeds to the fourth process node.
 - From the fourth process node, a path labeled 'PROJEK BERJALAN DENGAN BAIK' loops back to the start of the third process node.