

## **GARIS PANDUAN DAN KRITERIA PENCALONAN ANUGERAH PENYELIDIK BERSITASI TERTINGGI (HIGHLY CITED RESEARCHERS)**

<b>1.0 NAMA ANUGERAH</b>	Anugerah Penyelidik Bersitasi Tertinggi ( <i>Highly Cited Researchers</i> )
<b>2.0 LATAR BELAKANG ANUGERAH</b>	Anugerah Penyelidik Bersitasi Tertinggi mula diperkenalkan pada tahun 2018 atas inisiatif dan idea daripada Timbalan Naib Canselor (Pembangunan & Inovasi), Prof. Datuk Dr. Ahmad Fauzi bin Ismail pada ketika itu. Anugerah ini adalah diinspirasikan daripada <i>Malaysia's Rising Star Award</i> anjuran Kementerian Pendidikan Tinggi. Anugerah ini bertujuan memberi pengiktirafan kepada penyelidik yang menyumbang kepada pembangunan ilmu melalui hasil penyelidikan dan penerbitan mereka. Sumbangan diukur melalui penulisan ilmiah yang paling kerap dirujuk dari seluruh pelosok dunia.
<b>3.0 KATEGORI ANUGERAH</b>	Dua penerima dengan jumlah sitasi tertinggi dalam UTM; seorang dari bidang Sains dan Teknologi dan seorang daripada bidang Sains Sosial.
<b>4.0 KRITERIA/ SYARAT-SYARAT PERMOHONAN</b>	Pencalonan secara automatik berdasarkan data dari SciVal Scopus yang dibekalkan oleh pihak Perpustakaan Sultanah Zanariah/Pusat Sitasi Malaysia.

<b>5.0 KAEDAH PENILAIAN DAN PEMARKAHAN</b>	
<b>i. Kaedah Penilaian</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>(1) Sumber dan maklumat pencalonan adalah berdasarkan data dari SciVal Scopus.</li><li>(2) Sitasi tertinggi bagi tahun 2023.</li><li>(3) Tiada had/halangan untuk penyelidik yang sama dicalonkan untuk tahun-tahun seterusnya.</li></ol>