

# PARAMETER PENENTUAN ASNAF FAKIR DAN MISKIN BERASASKAN MULTIDIMENSI

Group member

:: DR. AZRI BHARI :: MOHAMMAD MAHYUDDIN KHALID :: DR. MOHD ASHROF ZAKI YAAKOB :: DR. MOHD FAIZ MOHAMED YUSOF ::  
 :: NORAZLINA MAMAT :: NURUL 'AIN BINTI MOHD :: NURFITRIYAH SALIHAH BINTI SHAHARIN ::  
 :: MOHD YUSRA ABDULLAH :: DR. NURULAINA SAIDIN :: MOHD MUHAIZAM BIN ISHAK ::

## ABSTRACT

Isu kemiskinan sekiranya tidak dikawal dan dibasmi akan mampu menggugat kestabilan ekonomi dan politik sesebuah negara. Ini kerana mati kelaparan, kekurangan makanan, penyakit dan kekurangan pendidikan dalam kalangan orang ramai boleh menyebabkan seseorang terjerumus ke lembah jenayah demi untuk menikmati kehidupan yang selesa. Had Kifayah tidak mencukupi untuk mengukur kemiskinan, jadi ianya memerlukan ukuran daripada pelbagai dimensi. Objektif kajian adalah untuk membuat kajian semula penentuan asraf fakir dan miskin berkonseptan multidimensi. Seterusnya membangunkan parameter penentuan asraf fakir dan miskin berdasarkan multidimensi. Data primer kajian ini diperolehi melalui kaedah temubual dan soal selidik kepada responden untuk mengenalpasti tahap pendapatan, keperluan asasi, tahap pendidikan, pemilikan harta, kesihatan dan keselesaan penempatan. Data sekunder pula diperolehi melalui bahan-bahan sedia ada yang terdapat di perpustakaan seperti jurnal, prosiding, buku dan sebagainya. Hasil kajian ini akan mengenalpasti asraf fakir dan miskin dalam bentuk multidimensi dan seterusnya menghasilkan parameter penentuan asraf fakir dan miskin berkonseptan multidimensi bagi membasmi kemiskinan di Malaysia.

## INTRODUCTION

Parameter penentuan asraf fakir dan miskin berdasarkan multidimensi ini adalah direka dan dibentuk untuk aplikasi pihak institusi-institusi zakat di Malaysia dalam menentukan fakir dan miskin secara komprehensif dan efektif. Parameter ini adalah gabungan dan integrasi kaedah-kaedah penentuan kemiskinan melalui Had Kifayah, Pendapatan Garis Kemiskinan (PGK) dan Kemiskinan Multidimensi. Parameter yang dibangunkan ini bukan sekadar menilai aspek pendapatan isi rumah sahaja, malah turut menilai kepelbagaiannya faktor kemiskinan multidimensi. Integrasi kaedah-kaedah ini mampu membantu pihak institusi zakat dalam menentukan dan membantu golongan fakir dan miskin.

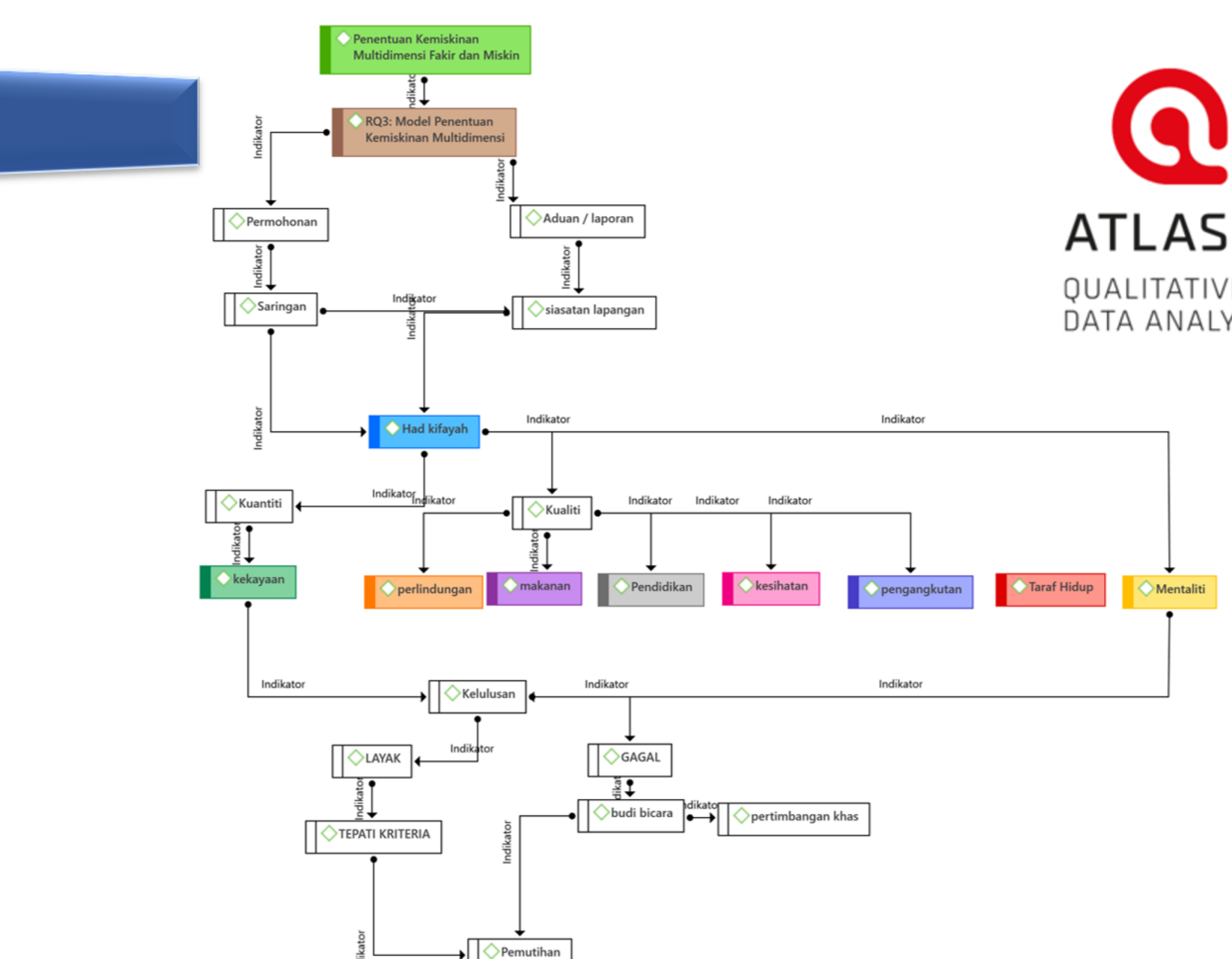
## METHODOLOGY

Data primer kajian ini diperolehi melalui kaedah temubual dan soal selidik kepada responden untuk mengenalpasti tahap pendapatan, keperluan asasi, tahap pendidikan, pemilikan harta, kesihatan dan keselesaan penempatan. Data sekunder pula diperolehi melalui bahan-bahan sedia ada yang terdapat di perpustakaan seperti jurnal, prosiding, buku dan sebagainya. Seterusnya dianalisis menggunakan perisian Atlas.ti.

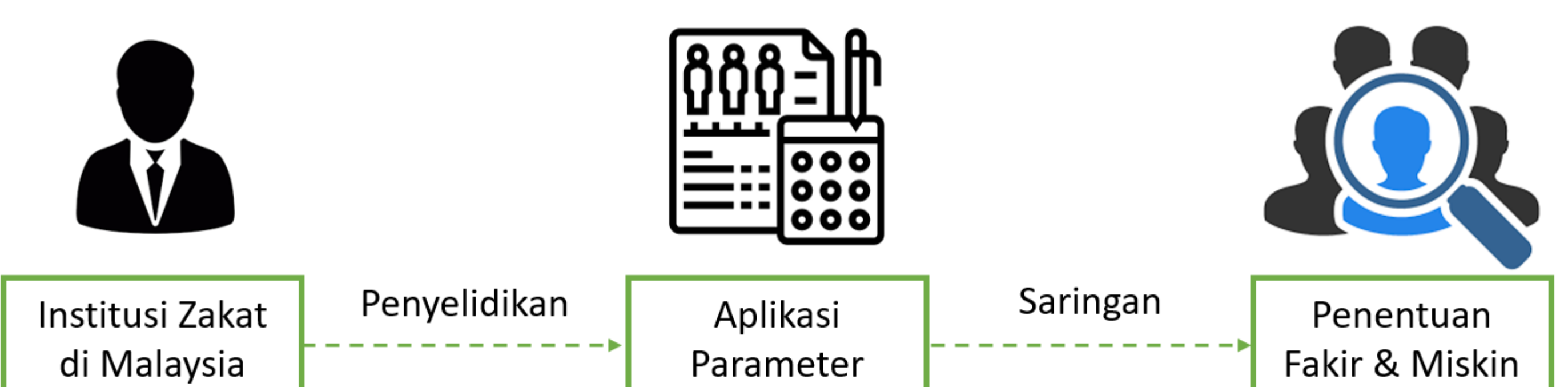
## PRODUCT DESCRIPTION/ INNOVATION IN BRIEF

### PRODUK / HASIL

Parameter  
Penentuan Asraf  
Fakir & Miskin  
Berasaskan  
Multidimensi



PARAMETER PENENTUAN ASNAF FAKIR DAN MISKIN BERASASKAN MULTIDIMENSI



## SHARIAH COMPLIANCES

- "Parameter Penentuan Asraf Fakir dan Miskin Berasaskan Multidimensi" ini adalah berasaskan Maqasid Syariah dengan memastikan elemen dalam 'daruriyyat al-khams' iaitu: agama, nyawa, akal, keturunan dan harta.



"LEADING INNOVATION"

## SIGNIFICANT

- Membantu pihak institusi-institusi zakat di Malaysia dalam menentukan golongan fakir dan miskin secara komprehensif dan efektif.

## NOVELTY/ ORIGINALITY

Pengintegrasian 3 kaedah penentuan kemiskinan untuk diaplikasikan oleh Institusi Zakat di Malaysia:

- Had Kifayah
- Unidimensi
- Multidimensi

## AWARDS :: PUBLICATION :: PATTERNS

### Anugerah Geran Penyelidikan

- Setinggi-tinggi penghargaan diberikan kepada Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia (MOHE) dan Universiti Teknologi Mara (UITM) di atas penajaan dana geran penyelidikan FRGS (600-IRMI/FRGS 5/3 (390/2019) bertajuk "Kajian Penentuan Asraf Fakir Miskin Berasaskan Multidimensi di Institusi-Institusi Zakat di Malaysia". (RM 91,200.00).

### Penerbitan

1. Azri Bhari, Mohammad Mahyuddin Khalid, Mohd Ashrof Zaki Yaacob, Mohd Faiz Mohamed Yusof, Nurfitriyah Salihah Shaharin & Mohd Afandi Mat Rani. 2021. Analysis of Poverty Determination Methods in Malaysia Zakat Institutions. Journal of Legal, Ethical and Regulatory Issues. ISSN: 1544-0036; ISSN: 1544-0044 (SCOPUS)
2. Nurfitriyah Salihah Shaharin & Azri Bhari. 2020. Analisis Kemiskinan Sementara Impak Pandemik COVID-19. Jurnal Pengurusan dan Penyelidikan Fatwa. Vol.2 (22), 164-179.
3. Nurfitriyah Salihah Shaharin, Azri Bhari, Mohd Faiz Mohamed Yusof & Mohd Ashrof Zaki Yaacob. 2022. Analisis Teori Penentuan Kemiskinan Pasca Covid-19. AL-QANATIR International Journal of Islamic Studies. Vol.25(1), 1-10.
4. Nurfitriyah Salihah Shaharin, Azri Bhari, Mohd Faiz Mohamed Yusof & Mohd Ashrof Zaki Yaacob. 2021. Analisis Agihan Zakat di Lemba Zakat Selangor Semasa Pandemik COVID-19. PERDANA International Journal of Academic Research. Vol.11 (1), 1-10.
5. Nurfitriyah Salihah Shaharin, Azri Bhari, Nurul 'Ain Mohd, Mohammad Mahyuddin Khalid & Mohd Ashrof Zaki Yaacob. 2021. Analisis Perbandingan Kaedah Penentuan Kemiskinan dari Perspektif Konvensional dan Islam. UFUQ International Journal of Arts and Social Research. Vol. 1 (2), 20-36.



### Hak Cipta Harta Intelek

- "Parameter Penentuan Asraf Fakir dan Miskin Berasaskan Multidimensi" ini telah didaftarkan melalui sistem IRMIs UiTM.
- No. Pendaftaran ini adalah: IP Code - CR003714