

ANALISIS DEMOGRAFI DAN TAHAP PENGETAHUAN PETANI TERHADAP ZAKAT TANAMAN: SATU TINJAUAN DI DAERAH SABAK BERNAM

Fadilah Mat Nor¹

Mazna Jamaluddin

Aza Shahnaz Azman

Kolej Universiti Islam Antarabangsa Selangor

ABSTRAK

Objektif utama kertas kerja ini adalah mengukur tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman serta melihat perbezaan tahap pengetahuan terhadap beberapa faktor demografi. Kajian ini merupakan kajian tinjauan yang dilakukan di salah satu daerah utama di Selangor yang terkenal sebagai pengeluar padi utama di Selangor. Metodologi yang digunakan di dalam kajian ini ialah dengan menggunakan kaedah soal selidik dimana seramai 325 orang petani dari pelbagai latar belakang telah dipilih sebagai sampel kajian. Kaedah persampelan yang terlibat ialah kaedah persampelan rawak cluster dimana ia merangkumi 3 mukim iaitu Mukim Simpang Lima, Mukim Pasir Panjang dan Mukim Sungai Besar. Ujian statistik yang terlibat adalah analis diskriptif dan ANOVA sehala. Hasil dari kajian mendapati tahap pengetahuan responden terhadap Zakat Tanaman adalah berada ditahap sederhana (Skor Min = 3.61). Ditemui juga pendidikan, umur, pendapatan dan tempoh pengalaman menunjukkan perbezaan yang signifikan kepada tahap pengetahuan petani. Beberapa langkah juga telah dicadangkan bagi meningkatkan tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman.

Kata Kunci: Zakat Tanaman, Pesawah, Tahap pengetahuan

PENGENALAN

Dalil pensyariatan zakat didalam firman Allah SWT ini diulang-ulang sebanyak beberapa kali dengan menggunakan ayat yang sama. Sesungguhnya ayat-ayat tersebut terdapat di dalam surah al-Baqarah (2) : 83 dan ayat 110, surah al-Nisa' (4) : 77, al-Hajj (22) : 78, al-Nur (24) : 56, al-Ahzab (33) : 33, al-Mujadalah (58) : 13 dan surah al-Muzammil (73) : 20. Zakat adalah rukun Islam yang keempat dan merupakan sebahagian dari ibadah dalam kehidupan umat Islam. Selain itu ia juga adalah satu pembayaran yang wajib dikeluarkan oleh orang tertentu berdasarkan kepada syarat tertentu dan diagihkan kepada golongan tertentu. Ia bertujuan untuk membersihkan diri dan menyuburkan harta pembayar zakat. Fungsi zakat yang pelbagai dapat meletakkan zakat pada kedudukan yang unik dan ia dapat disifatkan sebagai ibadah dalam bentuk pembiayaan. Di Malaysia, dari segi pengamalannya hanya tanaman padi sahaja yang dikenakan zakat tanaman iaitu berdasarkan kepada pandangan mazhab Syafi'i yang merupakan mazhab rasmi dan utama di Malaysia.

¹ fadilahmn@kuis.edu.my, Fakulti Pengurusan Muamalah, Kolej Universiti Islam Antarabangsa Selangor, Bandar Sri Putra, 43000 Bangi, Selangor

Kepatuhan membayar zakat tanaman merupakan suatu perkara yang penting dalam meningkatkan kutipan zakat. Namun kefahaman masyarakat tentang kewajipan pembayaran zakat tanaman masih lagi ditahap yang tidak memuaskan. Kutipan zakat adalah bertujuan untuk diagihkan kepada golongan asnaf iaitu miskin (orang yang penghasilannya tidak mencukupi), riqab (hamba atau budak), gharim (orang yang memiliki banyak hutang), muallaf (orang yang baru masuk Islam), fisabilillah (pejuang di jalan Allah SWT), Ibnu Sabil (musafir dan para pelajar perantauan) dan juga amil zakat (panitia penerima dan pengelola dana zakat) seperti mana yang telah dinyatakan di dalam al-Quran. Secara umumnya kutipan zakat sektor pertanian adalah kurang daripada 1 peratus daripada jumlah keseluruhan kutipan zakat bagi semua negeri di Malaysia (Sanep Ahmad & Hairunnizam Wahid 2009). Lantaran itu zakat tanaman dikatakan kurang berjaya dalam menangani masalah kebajikan sosial masyarakat. Hal ini adalah kerana bukan sahaja sumbangan zakat tanaman terlalu rendah berbanding cukai bahkan tindak balas pengenaan zakat tanaman dikatakan tidak begitu kuat berbanding cukai.

Rentetan itu, adalah penting untuk kajian ini dilakukan bagi mengukur tahap pengetahuan petani dan faktor mempengaruhi kepatuhan petani dalam pembayaran zakat tanaman khususnya tanaman padi di kalangan masyarakat Islam di daerah Sabak Bernam, Selangor dengan menggunakan teori gelagat terancang. Oleh itu, pemantauan yang berterusan dan gerak kerja yang cekap perlu ditekankan pada masa kini supaya masyarakat Islam sedar akan peranan dan tanggungjawab mereka sebagai seorang muslim yang wajib menunaikan ibadah zakat.

Tambahan pula belum ada kajian tentang zakat tanaman yang khusus dijalankan bagi menjelaskan tentang fenomena gelagat kepatuhan zakat tanaman ini. Justeru, kajian ini cuba untuk memberi penjelasan berkaitan fenomena diatas dengan mengaplikasikan teori dan metodologi daripada kajian-kajian lepas berkaitan dengan gelagat kepatuhan. Disamping itu juga, adalah bertujuan untuk mendapatkan kefahaman mengenai gelagat kepatuhan zakat tanaman dengan mengkaji peranan pembolehubah-pembolehubah dalam teori gelagat terancang tersebut.

PENYATAAN MASALAH

Jadual 1 menunjukkan saistik Kutipan zakat Tanaman di negeri Selangor dari Tahun 2011 hingga 2015. Mengikut data pencapaian kutipan zakat di Selangor, statistik menunjukkan prestasi pencapaian kutipan zakat tanaman adalah meningkat pada tahun 2011 hingga 2013, manakala semakin menurun pada tahun 2014 dan 2015. Selain itu, mengikut sumber laporan kutipan dan agihan zakat di Selangor juga mendapati kutipan zakat tanaman adalah kurang memberangsangkan iaitu ditangga ke lapan berbanding dengan kutipan zakat yang lain.

Jadual 1: Statistik Kutipan Zakat Tanaman Di Negeri Selangor Tahun 2011 Hingga 2015

Tahun	Jumlah Kutipan (RM)
2011	2,210,000
2012	2,590,000
2013	2,877,304
2014	2,703,190
2015	2,528,327

Sumber: Laporan Kutipan dan Agihan Zakat Di Negeri Selangor (2011-2015)

Keadaan ini menimbulkan kebimbangan dan persoalan mengapa kutipan zakat tanaman kurang memberangsangkan dan semakin menurun. Hal ini adalah kerana mengikut kenyataan sumber akbarSelangor Kini (Sumber penuh: Selangor Kini. 2016. 1Julai) memaparkan daerah Sabak Bernam, khususnya di Sekinchan adalah antara kawasan penanaman padi yang utama di Selangor yang boleh dibanggakan dengan keupayaannya menghasilkan padi mencapai sehingga 13 tan metrik untuk setiap satu hektar. Berbanding dengan Kedah, yang bergelar jelapang padi, Pulau Pinang, Perak, Kelantan dan Terengganu yang juga merupakan antara negeri yang menghasilkan sebahagian besar padi tempatan dengan purata empat tan sahaja bagi setiap hektar. Oleh itu timbul persoalan apakah yang membezakan keupayaan pesawah di kawasan ini berbanding pesawah di negeri lain?

Persoalan ini membawa kepada keprluan kajian berkenaan mengukur tahap pengetahuan atau kefahaman petani terhadap zakat tanaman di Selangor. Maka, adalah penting untuk dibuat satu tinjauan mengenai aspek ini, sebelum meletakkan kesimpulan mengenai kepatuhan petani terhadap zakat tanaman.

OBJEKTIF KAJIAN

Terdapat dua objektif bagi kajian ini. Tujuan makalah ini adalah mengukur tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman serta melihat perbezaan tahap pengetahuan terhadap beberapa faktor demografi. Faktor demografi yang dimaksudkan dalam kajian ini ialah pendidikan, tahap umur, pendapatan dan tempoh pengalaman menceburti aktiviti pertanian.

SKOP KAJIAN

Skop kajian menjurus kepada para petani di daerah Sabak Bernam, Selangor yang mengusahakan tanaman padi sebagai hasil pendapatan mereka. Skop kajian yang tertumpu kepada para petani di daerah Sabak Bernam kerana kebanyakan mereka adalah muslim dan kawasan tersebut merupakan antara kawasan pertanian yang terbesar di Malaysia. Justeru, banyak maklumat yang akan dapat diperolehi dalam menjalankan kajian kepatuhan membayar zakat tanaman ini. Selain itu, skop kajian juga tertumpu kepada penggunaan teori gelagat terancang bagi mengenalpasti pengaruh kepatuhan petani terhadap zakat pertanian.

KUTIPAN DATA DAN PERSAMPELAN

Dalam kajian ini, sampel populasi dipilih dalam kalangan para petani di daerah Sabak Bernam. Menurut statistik yang dikeluarkan oleh Pejabat Pertanian Daerah Sabak Bernam, jumlah petani (pesawah padi) adalah seramai 18,380 orang. Dengan menggunakan panduan penentuan saiz sampel oleh Cohen 1988 (rujuk Jadual 2) sebagai sampel kajian untuk mewakili keseluruhan para petani di daerah Sabak Bernam. Saiz sampel kajian ini dipilih secara rawak dalam kalangan petani khususnya pesawah padi di daerah Sabak Bernam. Lokasi ini dipilih berdasarkan populariti kawasan daerah Sabak Bernam sebagai kawasan sektor pertanian khususnya tanaman padi di negeri Selangor. Kaedah pemilihan pensampelan yang digunakan dalam kajian ini adalah kaedah persampelan kluster. Pemilihan sampel secara kluster dipilih kerana pengkaji telah mengecilkan bilangan mukim yang terdapat di daerah Sabak Bernam. Pengkaji telah memilih 3 daripada 5 mukim yang ada di daerah Sabak Bernam iaitu Mukim Simpang Lima, Mukim Pasir Panjang dan Mukim Sungai Besar.

Jadual 2: Penentuan Saiz Sampel Berdasarkan Power Tables Untuk Kesan Saiz d

Two-tailed $\alpha = .05$ atau one-tailed $\alpha = .025$

D

power	.10	.20	.30	.40	.50	.60	.70	.80	1.0	1.20	1.40
.25	332	84	38	22	14	10	8	6	5	4	3
.50	769	193	86	49	32	22	17	13	9	7	5
.60	981	246	110	62	40	28	21	16	11	8	6
2/3	1144	287	128	73	47	33	24	19	12	9	7
.70	1235	310	138	78	50	35	26	20	13	10	7
.75	1389	348	155	88	57	40	29	23	15	11	8
.80	1571	393	175	99	64	45	33	26	17	12	9
.85	1797	450	201	113	73	51	38	29	19	14	10
.90	2102	526	234	132	85	59	44	34	22	16	12
.95	2600	651	290	163	105	73	54	42	37	19	14
.99	3675	920	409	231	148	103	76	58	38	27	20

Kmm

Sumber: Cohen (1988)

Berdasarkan Jadual 2 di atas, pengkaji menggunakan 0.95 (95%) bagi nilai power dan kesan saiz (mengikut Cohen) adalah bernilai $d = 0.30$. Maka sampel sekurang-kurangnya sebanyak 290 orang yang diperlukan bagi menjawab borang kaji selidik. Kajian juga menggunakan Skala Likert dimana terdapat lima jenis skala likert yang digunakan iaitu, sangat tidak setuju, tidak setuju, tidak pasti, setuju, dan sangat setuju. Responden akan memilih salah satu daripada jenis skala tersebut.

ANALISIS DAN PERBINCANGAN

Analisis Demografi Responden

Jadual 4.2 menunjukkan data demografi berdasarkan taburan kekerapan responden untuk kajian ini. Berdasarkan rajah diatas, pengkaji mendapati bahawa sebanyak 95.4 peratus atau seramai 310 orang responden adalah daripada kalangan lelaki. Manakala, 4.6 peratus atau

15 orang responden sahaja dari kalangan perempuan. Keadaan ini menunjukkan bahawa para petani di daerah Sabak Bernam kebanyakannya terdiri daripada lelaki. Faktor umur responden pula menunjukkan umur petani kebanyakannya sudah menjangkau warga emas di mana data yang diperolehi menunjukkan petani yang berumur lebih 51 tahun sebanyak 214 orang atau 65.8 peratus. Diikuti dengan umur 41 hingga 50 tahun iaitu seramai 70 orang atau 21.5 peratus.

Seterusnya, faktor demografi mengikut status pula menunjukkan bahawa petani yang sudah berkahwin mempunyai peratusan dan kekerapan yang tinggi iaitu seramai 286 dan 88 peratus, diikuti oleh status lain-lain (duda, janda & ibu tunggal) iaitu seramai 27 orang dan 8.3 peratus. Seterusnya adalah petani yang belum berkahwin ataupun bujang iaitu seramai 12 orang dan 3.7 peratus.

Melihat kepada data untuk tahap pendidikan menunjukkan rata-rata responden mendapat pendidikan sehingga sekolah menengah iaitu seramai 195 orang atau 60 peratus. Terdapat juga segelintir golongan yang berpendidikan tinggi memilih untuk menceburi bidang pertanian iaitu seramai 18 orang atau 5.5 peratus. Kemudian, data bagi bilangan tanggungan menunjukkan bahawa tanggungan seramai 4 hingga 6 orang adalah yang paling tinggi iaitu seramai 153 orang atau 47.1 peratus dan diikuti dengan tanggungan yang kurang daripada 3 orang iaitu sebanyak 99 orang atau 30.5 peratus.

Kemudian, bagi pengelasan data responden mengikut perbelanjaan bulanan keluarga mendapati kebanyakkann petani membelanjakan kurang daripada RM 1,000 sebulan iaitu seramai 206 orang atau 63.4 peratus. Diikuti dengan perbelanjaan sebanyak RM1,001 hingga RM2,000 iaitu seramai 106 orang atau 32.6 peratus. Manakala hanya sedikit sahaja petani yang berbelanja antara RM2,001 hingga RM3,000 sebulan iaitu seramai 13 orang atau 4 peratus sahaja.

ANALISIS TAHAP PENGETAHUAN PETANI TERHADAP ZAKAT TANAMAN DI SELANGOR.

Tahap Pengetahuan Petani Secara Umum

Jadual 4.5 menunjukkan kekerapan tahap pengetahuan responden terhadap zakat tanaman. Pengkaji menyediakan 10 soalan dalam bahagian ini dan terbahagi kepada dua bahagian iaitu soalan umum (soalan 1 hingga 6) dan soalan khusus zakat pertanian (soalan 7 hingga 10). Responden diberi 5 pilihan skala likert jawapan untuk menjawab soalan yang diberikan.

Hasil daripada data yang diperolehi, pengkaji mendapati ramai responden yang bersetuju dan sangat setuju untuk soalan-soalan umum iaitu dari soalan 1 hingga soalan 6. Justeru ini bermakna rata-rata responden mempunyai pengetahuan asas dalam zakat tanaman yang mana kesemua soalan umum mendapat peratusan yang tinggi. Ini dikukuhkan lagi dengan data yang diperolehi bagi soalan yang pertama iaitu adakah anda tahu apa itu zakat pertanian? Jawapan bagi soalan ini adalah sebanyak 197 orang atau 60.6 peratus yang bersetuju dan 122 orang atau 37.5 peratus yang berpendapat sangat setuju tentang zakat tanaman. Manakala, hanya 6 orang atau 1.8% sahaja yang tidak tahu apa itu zakat tanaman.

Berdasarkan data yang diperolehi juga, dapat dilihat tahap pengetahuan responden bagi soalan-soalan yang lebih terperinci berkenaan dengan zakat tanaman masih lagi ditahap yang minimum. Walaupun skor tertinggi masih lagi bersetuju, namun skor tidak pasti dan tidak setuju juga semakin meningkat dimana ia dapat dilihat berdasarkan soalan 7 hingga soalan 10 yang mana berikut adalah soalan yang lebih khusus kepada pengetahuan zakat tanaman. Kenyataan ini jelas menyatakan bahawa responden hanya mempunyai pengetahuan umum sahaja tentang zakat tanaman.

Mengikut data perolehan bagi soalan 7, iaitu mengenai syarat-syarat dan nisab bagi kewajipan membayar zakat tanaman dapat dilihat skor tertinggi adalah bersetuju iaitu 141 orang atau 43.4 peratus. Diikuti pula dengan skor tidak pasti dan tidak setuju yang mana masing-masing adalah 86 orang atau 26.5 peratus dan 82 orang atau 25.2 peratus. Terdapat juga responden yang menjawab sangat tidak setuju bagi kenyataan soalan 8 ini iaitu seramai 6 orang atau 1.8 peratus. Bagi yang menjawab sangat setuju pula hanya 10 orang sahaja atau 3.1 peratus. Ini bermakna masih ramai lagi petani yang tidak ada pengetahuan berkenaan dengan syarat-syarat dan nisab bagi kewajipan zakat tanaman.

Seterusnya, bagi soalan 8 pula iaitu kadar zakat pertanian yang wajib dibayar adalah 5 peratus daripada jumlah hasil tanaman. Data menunjukkan ramai responden yang sangat bersetuju dengan kenyataan berikut iaitu seramai 132 orang atau 40.6 peratus. Diikuti dengan yang bersetuju seramai 103 orang atau 31.7 peratus. Namun ada juga responden yang menjawab tidak pasti dan tidak setuju iaitu 76 orang atau 23.4 peratus dan 14 orang atau 4.3 peratus. Data ini menunjukkan sebanyak 27.7 peratus petani masih lagi tidak mengetahui kadar jumlah zakat tanaman.

Kemudian, soalan ke 9 iaitu kenyataan kewajibkan zakat tanaman sekiranya cukup nisab dan syartanya di negeri Selangor. Jika dilihat kepada jadual diatas, ramai yang setuju akan kenyataan ini iaitu seramai 256 orang atau 78.8 peratus. Akan tetapi, terdapat juga responden yang tidak pasti dan tidak setuju iaitu masing-masing seramai 37 orang atau 11.4 peratus dan 10 orang atau 3.1 peratus. Manakala yang sangat bersetuju pula adalah seramai 22 orang atau 6.8 peratus. Ini menunjukkan ada segelintir petani yang masih tidak tahu akan kewajipan membayar zakat di negeri Selangor.

Akhir sekali bagi kenyataan untuk soalan 10 iaitu pengetahuan tentang cara mengira zakat tanaman. Ramai yang sangat bersetuju dengan kenyataan ini iaitu seramai 139 orang atau 42.8 peratus dan diikuti dengan yang bersetuju iaitu seramai 92 orang atau 28.3 peratus. Walaupun ramai yang bersetuju dan sangat setuju dengan kenyataan tersebut, tetapi ada juga responden yang menjawab tidak pasti dan tidak setuju iaitu seramai 52 orang atau 16 peratus dan 42 orang atau 12.9 peratus. Data tersebut menunjukkan sebanyak 28 peratus petani masih lagi tidak mengetahui cara mengira zakat tanaman.

Secara keseluruhannya, maklum balas yang diberikan oleh responden terhadap kenyataan tentang pengetahuan petani terhadap zakat tanaman rata-rata menyumbang kepada nilai purata yang tinggi. Hanya bagi soalan 6 dan 7 sahaja yang menunjukkan nilai purata yang sederhana iaitu soalan berkenaan dengan mengetahui tentang zakat tanaman dan jumlah yang perlu dibayar adalah daripada ceramah agama atau media elektronik dan juga soalan mengenai pengetahuan tentang syarat-syarat dan nisab bagi kewajipan membayar zakat

tanaman. Hal ini menunjukkan bahawa tahap pengetahuan menyumbang kepada pengaruh keputuhan petani terhadap zakat tanaman.

Purata keseluruhan menunjukkan tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman adalah sederhana (rujuk jadual 4.4). Hal ini menunjukkan bahawa kemerosotan kutipan zakat disebabkan oleh tahap pengetahuan petani yang sederhana terhadap zakat tanaman. Justeru ia menyumbang kepada pengaruh keputuhan petani terhadap zakat tanaman.

Jadual 3: Tahap Pengetahuan Petani Terhadap Zakat Pertanian Dan Keputusan Nilai Purata

Kenyataan	Nilai Purata
1. Anda tahu apa itu zakat tanaman.	4.34
2. Zakat tanaman adalah kewajipan fardhu yang wajib dikeluarkan keatas individu yang cukup nisab.	4.14
3. Setuju zakat tanaman mempunyai banyak kelebihan?	4.19
4. Setuju zakat tanaman mensucikan harta daripada yang haram?	4.19
5. Tahu tentang zakat tanaman dan jumlah yang perlu dibayar daripada Lembaga Zakat Selangor.	4.04
6. Tahu tentang zakat tanaman dan jumlah yang perlu dibayar daripada ceramah agama atau media elektronik.	3.66
7. Tahu syarat-syarat dan nisab bagi kewajipan membayar zakat tanaman.	3.21
8. Kadar zakat tanaman yang wajib dibayar ialah 5% daripada jumlah hasil tanaman.	4.09
9. Negeri Selangor telah mewajibkan zakat tanaman sekiranya cukup nisab dan syartanya.	3.89
10. Ada pengetahuan cara mengira zakat tanaman.	4.01
Purata Keseluruhan	3.61

Jadual 4: Perbezaan Tahap Pengetahuan Petani Mengikut Kumpulan Faktor Demografi.

	Faktor Demografi yang diuji	F Value	Sig.
Tahap Pengetahuan Petani	Umur	4.862	0.003*
	Pendidikan	2.895	0.022**
	Pendapatan	15.057	0.000*
	Tempoh Pengalaman	7.890	0.000*

**signifikan pada aras $\alpha = 0.05$

*signifikan pada aras $\alpha = 0.01$

Analisis ujian ANOVA sehala telah dilakukan untuk melihat perbezaan tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman. Faktor demografi yang terlibat ialah faktor umur, pendidikan, pendapatan dan tempoh pengalaman menceburii bidang pertanian. Keputusan mendapati bahawa semua faktor yang diuji menunjukkan terdapat perbezaan signifikan antara umur ($\rho = 0.003$), pendapatan ($\rho = 0.000$), dan tempoh pengalaman ($\rho = 0.000$), pada aras yang tinggi iaitu $\alpha = 1\%$. Manakala bagi faktor pendidikan masih didapati menunjukkan perbezaan yang signifikan walaupun diuji dengan aras $\alpha = 5\%$.

Dapatkan ini menunjukkan tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman adalah berbeza mengikut tahap umur, latar belakang pendidikan, pendapatan serta tempoh pengalaman menceburi bidang pertanian. Ujian *Post Hoc* yang dijalankan juga menunjukkan bagi faktor umur kumpulan petani yang berumur < dari 30 tahun mempunyai tahap pengetahuan paling berbeza berbanding kumpulan umur yang lain. Manakala bagi faktor status pendidikan pula, kumpulan yang mempunyai tahap pengetahuan yang berbeza ialah kumpulan Lain-lain yang merangkumi mereka yang mempunyai kelulusan Kolej/IPT.

Bagi petani mengikut kumpulan pendapatan, keputusan *Post Hoc* menunjukkan kumpulan petani yang berpendapatan RM5001 – RM10000 memperlihatkan perbezaan yang paling tinggi. Sementara bagi kumpulan petani yang mempunyai tempoh pengalaman > 21 tahun menceburi bidang pertanian menunjukkan tahap pengetahuan yang paling berbeza berbanding kumpulan tempoh pengalaman yang lain.

IMPLIKASI DAPATAN KAJIAN

Mengukur tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman

Berdasarkan hasil daripada dapatan kajian yang diperolehi, di dapati para petani di daerah Sabak Bernam mempunyai pengetahuan umum yang tinggi mengenai zakat tanaman. Bagi pengetahuan yang lebih terperinci pula berkaitan dengan zakat tanaman didapati masih ditahap yang sederhana. Justeru, pihak yang berkaitan perlu mengambil tindakan dalam memberikan informasi yang lebih mendalam berkaitan zakat tanaman berikutan terdapat segelintir para petani yang kurang pengetahuan khusus terhadap zakat tanaman di daerah Sabak Bernam.

CADANGAN

Melalui kajian ini, pengkaji memberikan beberapa cadangan untuk kajian ini. Bagi menambah pengetahuan para petani terhadap zakat tanaman, Lembaga Zakat Selangor (LZS) haruslah menyebarluaskan maklumat yang berkaitan dengan zakat tanaman dengan mengambil inisiatif mengadakan kempen agihan zakat dengan mengambil manfaat kemudahan teknologi sedia ada. Bukan sahaja promosi di media cetak, malah LZS seharusnya menyalurkan maklumat melalui medan media sosial yang jauh lebih pantas daripada medium lain serta membuka ruang menerima komen-komen dari orang awam.

Di samping itu juga, maklumat berkenaan usaha-usaha agihan seharusnya dikongsi bersama supaya masyarakat umum menyedari dan mengetahui ke mana wang zakat yang dibayar itu disalurkan. Ini sekali gus mampu meningkatkan keyakinan masyarakat untuk kekal membayar zakat kepada pihak berwajib. Pihak dari LZS haruslah lebih proaktif dalam usaha menyedarkan kepentingan kepatuhan zakat tanaman kepada masyarakat amnya dan para petani khususnya.

BATASAN/LIMITASI KAJIAN

Semasa menjalankan kajian ini, terdapat limitasi/batasan yang pengkaji hadapi, antaranya adalah:

1. Semasa proses pengedaran borang soal selidik di daerah Sabak Bernam, terdapat segelintir responden yang kurang memberikan kerjasama yang baik dalam menjawab borang soal selidik. Pelbagai pendapat positif dan negatif yang diberikan oleh responden terhadap kajian ini.

2. Disamping itu, masalah berkaitan dengan kepercayaan dari segelintir responden dalam sesi temu bual dan mengisi borang soal selidik. Ini menjadikan data-data yang diberikan oleh responden adalah kurang berkesan.
3. Kemudian, masalah kesukaran pengkaji untuk memberikan kefahaman kepada responden dalam menjawab soalan borang soal selidik dan juga sesi temu bual bersama responden.

CADANGAN PENYELIDIKAN LANJUTAN

Hasil kajian mendapati petani di daerah Sabak Bernam patuh terhadap zakat tanaman, akan tetapi adakah taraf hidup petani tersebut sesuai untuk membayar zakat tanaman. Dalam tanaman padi yang moden sekarang ini, petani terpaksa menanggung kos yang tinggi dari segi penyediaan tapak sawah padi, pembajaan, proses pengairan, pembersihan dan sebagainya. Tambahan pula, kaedah pengiraan zakat tanaman (padi) dikira menggunakan hasil kasar. Padahal, kos-kos yang dikeluarkan untuk penanaman padi adalah besar. Ini boleh menyebabkan petani yang membayar zakat berada dalam kategori asnaf yang menerima zakat.

Menurut Ibn Umar, Rasullullah SAW menyuruh aku memungut zakat daripada orang kaya untuk diberikan kepada orang fakir. Maka, bagaimana zakat tanaman itu dipungut daripada para petani sedangkan mereka lebih memerlukannya bagi memenuhi sara hidup mereka. Bahkan, syarat-syarat mengeluarkan zakat adalah milik sempurna, subur, cukup nisab, melebihi keperluan asas, bebas dari hutang dan cukup hawl (pusingan tahuanan).

Justeru, kajian pada masa depan dicadangkan supaya mengkaji tentang taraf hidup petani adakah selari dengan kewajipan membayar zakat tanaman kerana petani sinonim dengan status kemiskinan. Selain itu, kajian mencadangkan untuk mempertimbangkan pengaruh norma subjektif, sikap dan kawalan gelagat ditanggap. Disamping itu juga, pengkaji akan datang boleh juga menggunakan teori yang berlainan dalam meneruskan kajian mengenai kepatuhan zakat tanaman ini.

KESIMPULAN

Objektif utama kertas kerja ini adalah mengukur tahap pengetahuan petani terhadap zakat tanaman serta melihat perbezaan tahap pengetahuan terhadap beberapa faktor demografi. Kajian ini merupakan kajian tinjauan yang dilakukan di salah satu daerah utama di Selangor yang terkenal sebagai pengeluar padi utama di Selangor. Metodologi yang digunakan di dalam kajian ini ialah dengan menggunakan kaedah soal selidik dimana seramai 325 orang petani dari pelbagai latar belakang telah dipilih sebagai sampel kajian. Kaedah persampelan yang terlibat ialah kaedah persampelan rawak cluster dimana ia merangkumi 3 mukim iaitu Mukim Simpang Lima, Mukim Pasir Panjang dan Mukim Sungai Besar. Ujian statistik yang terlibat adalah analis diskriptif dan ANOVA sehala. Hasil dari kajian mendapati tahap pengetahuan responden terhadap Zakat Tanaman adalah berada di tahap sederhana (Skor Min = 3.61). Ditemui juga pendidikan, umur, pendapatan dan tempoh pengalaman menunjukkan perbezaan yang signifikan kepada tahap pengetahuan petani. Justeru strategi informasi yang efisyen perlu diusahakan dalam usaha memberi kefahaman kepada pengusaha IKS jika pemerintah mahu pelaksanaanya menjadi pemacu ekonomi yang produktif.

RUJUKAN

- Donald R. Cooper, Pamela S.Schindler. (2008) Business Research Method. Third Edition.
- Dr. Lydia Shalani Thiagarajah. (2013) Pengenalan terhadap Cukai Barang Dan Perkhidmatan di Malaysia. Ernst & Young Tax Consultants Sdn Bhd, Kuala Lumpur.
- Hanum Hassan, Ph.D .Persepsi Mahasiswa Terhadap Pelaksanaan Gst Di Malaysia: Kajian Ke Atas Mahasiswa Universiti Malaysia Perlis .Universiti Malaysia Perlis. Jejawi Kangar Perlis.2013
- Ajzen, I. (1991). The theory of planned behavior.*Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50, 179–211.
- Ajzen, I. (2002). Perceived behavioural control, self-efficacy, locus of control, and the theory of planned behavior.*Journal of Applied Social Psychology*, 32, 1–20.
- Ajzen, I., & Driver, B. L. (1992). Application of the theory of planned behaviour to leisure choice. *Journal of Leisure Research*, 24(3), 207–224.
- Ajzen, I., & Madden, T. J. (1986). Prediction of goal directed behavior: Attitudes, intentions, and perceived behavioural control. *Journal of Experimental Social Psychology*, 22, 453–474.
- Bandura, A. (1977). *Social learning theory*. Englewood Cliffs: Prentice Hall.
- Bobek, D. D. (1997). *Tax fairness: How do individuals judge fairness and what effects does it have on their behavior*. (Doctoral dissertationthesis).University of Florida, Gainesville.
- Fishbein, M., & Ajzen, I. (1975).*Belief, attitude, intention, and behavior: An introduction to the theory and research*. Reading, MA: Addison-Wesley.
- Hair, J. F., Anderson, R. E., Tatham, R. L., & Black, W. C. (1998).*Multivariate data analysis*. New Jersey: Prentice Hall.
- Zainol Bidin, Kamil Md.Idris (2009).*Ramalan Niat Gelagat Kepatuhan Zakat Pendapatan Gaji: Perbandingan Teori* . IJMS16 UUM
- Zainol Bidin, Zolkafli Hussin & Shalihen Mohd Salleh, Pengaruh Sikap Dan Norma Subjektif Terhadap Niat Gelagat Kepatuhan Cukai Jualan Tempatan Ijms 18 (2), 237–251 (2011)