PENGELOMPOKAN TEMATIK AL-QUR'AN MENGGUNAKAN METODE LSA DENGAN PEMBOBOTAN TF-IDF

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat

Memperoleh Gelar Sarjana Teknik Pada Fakultas Teknik

Universitas Islam Riau



OLEH:

JAKFAR SHODIQ 153510357

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM RIAU

PEKANBARU

2020

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan segala kerendahan hati Penulis haturkan rasa syukur dalam

kehadirat Allah SWT,yang telah memberikan limpahan rahmat dan karunia-Nya

yang berupa kemampuan, kesehatan dan juga kesempatan kepada Penulis untuk

menyelesaikan proposal tugas akhir "PENGELOMPOKAN TEMATIK AL-

QUR'AN SECARA OTOMATIS MENGGUNAKAN METODE LSA DENGAN

PEMBOBOTAN TF-IDF".

Pada kesempatan ini Penulis juga ingin menyampaikan rasa hormat dan

terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan bantuan, dorongan,

dan bimbingan selama menyelesaikan proposal tugas akhir ini.

Penulis sangat menyadari bahwa masih terdapat kekurangan didalam

penulisan laporan ini. Untuk itu Penulis mengharapkan kritik dan saran yang

membangun guna kebaikan dan kesempuranaan proposal skripsi ini. Penulis

berharap proposal ini bisa bermanfaat bagi pembaca nantinya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Pekanbaru, Januari 2020

Penulis

<u>Jakfar Shodiq</u> 153510357

i

DAFTAR ISI

KATA	PENGANTAR	i
DAFTA	AR ISI	ii
DAFTA	AR TABEL	v
DAFTA	AR GAMBAR	vii
DAFTA	AR LAMPIRAN	viii
BAB I	PENDAHULUAN	1
1.1	Latar Belakang Masalah	1
1.2	Identifikasi Masalah	4
1.3	Rumus Masalah	5
1.4	Batasan Masalah	5
1.5	Tujuan Penelitian	6
1.6	Manfaat Penelitian	6
BAB II	KAJIAN PUSTAKA	7
2.1	Studi Kepustakaan	7
2.2	Dasar Teori	9
2.2.1	Al-qur'an	9
2.2.2	Tematik	10
2.2.3	Beriman Kepada Malaikat	11
2.2.3.1	Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	12
2.2.3.2	2 Sifat – Sifat Malaikat	14
2.2.3.3	B Do'a Malaikat Untuk Umat Muslim.	16
2.2.3.4	Pertemuan Malaikat Dalam Peperangan	17
2.2.3.5	5 Pertemuan Malaikat Penjaga Malam dan Malaikat Penjaga Siang.	18
2.2.3.6	5 Tugas – Tugas Malaikat	20
2.2.4	Text Preprocessing	23
2.2.4.1	Tokenization	23
2.2.4.2	2 Stemming	24
2.2.4.3	3 Punctuation Removal	24
2.2.4.4	StopWords Removal atau Filtering	25
2.2.5	LatentSemanticAnalysis(LSA)	25
2251	Text Preprocessing	26

	2.2.5.2	Term Frequency –Inverse Document Frequency (Tf-Idf)	26
	2.2.5.3	Singular Value Decomposition (SVD)	28
	2.2.6	Python	29
	2.2.7	Flowchart	30
1	BAB II	I METODE PENELITIAN	32
	3.1	Alat dan Bahan Penelitian yang Digunakan	32
	3.1.1	Alat Penelitian	32
	3.1.2	Spesifikasi Kebutuhan Hardware	32
	3.1.3	Spesifikasi Kebutuhan Sofware	32
	3.2	Bahan Penelitian	33
	3.2.1	Jenis Data Penelitian	33
	3.2.2	Teknik Pengumpulan Data	33
	3.3	Metodologi Penelitian	34
	3.4	Data Tema Beriman Kepada Malaikat	35
	3.5	Preprocessing	35
	3.5.1	Tokenization	35
	3.5.2	Stemming	36
	3.5.3	Punctuation Removal	38
	3.5.4	Stopword Removal atau Filtering	39
	3.6	Term frequency—inverse document frequency (TF-IDF)	41
	3.7	Latent Semantic Analysis(LSA)	47
	3.8	Evaluasi	47
]	BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	50
	4.1	Data TematikAl-qur'an.	50
	4.2	Preprocessing.	51
	4.2.1	Bag Of Word	52
	4.2.2	Trem Frequency (TF)	53
	4.3	Invers Document Frequency (IDF)	54
	4.4	Term frequency – invers document frequency (TF-IDF)	54
	4.5	Pengelompokan Tematik Al-qur'an	56
	4.5.1	Menggabungkan Bag Of Word	56
	152	Pengelompokan Rerdasarkan Suh Tema Reriman Kenada Malaikat	57

4.6	Evaluasi	60
BAB	V KESIMPULAN DAN SARAN	67
5.1	Kesimpulan	67
5.2	Saran	67
DAF	ΓAR PUSTAKA	69

DAFTAR TABEL

Table Hal
Tabel 2. 1 Ayat-Ayat Kewajiban Beriman Kepada Malaikat
Tabel 2. 2 Ayat-Ayat Sifat-Sifat Malaikat 15
Tabel 2. 3 Ayat-Ayat Do'a Malaikat Untuk Umat Muslim. 17
Tabel 2. 4 Ayat-Ayat Pertemuan Dalam Peperangan 18
Tabel 2. 5 Ayat-Ayat Pertemuan Malaikat Penjaga Malam Dan Malaikat Penjaga
Siang
Tabel 2. 6 Ayat-Ayat Tugas-Tugas Malaikat 22
Tabel 2. 7 Simbol Flowchart
Tabel 3. 1 Data Terjemahan Al-Qur'an Versi Bahasa Indonesia 42
Tabel 3. 2hasil Data Yang Sudah Melalui Tahap Text Preprocessing. 43
Tabel 3. 3 Nilai Masing–Masing Bag Of Word Diset Menjadi Nol. 44
Tabel 3. 4 Menghitung Kemunculan Bag Of Word Pada Masing-Masing
Terjemahan45
Tabel 3. 5 Hasil Perhitungan Trem Frequency Bag Of Word Pada Masing-Masing
Terjemahan45
Tabel 3. 6 Hasil Perhitungan Inverse Document Frequency. 46
Tabel 3. 7 Hasil Perhitungan Tf-Idf. 46
Tabel 4. 1 Data Tematik Al-Qu'an. 50
Tabel 4. 2 Mengeset Bag Of Word Menjadi Nol. 53

Tabel 4. 3 Hasil Perhitungan Kemunculan Term Pada Terjemahan Ayat Al-
Qur'an
Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan Trem Frequency. 54
Tabel 4. 5 Hasilperhitungan Invers Document Frequency. 54
Tabel 4. 6 Hasil Perhitungan Trem Frequency – Invers Document Frequency (Tf-
Idf)
Tabel 4. 7 Hasil Perhitungan Kemunculan Bag Of Word Di Setiap Terjemahan
Ayat Al-Qur'an Tema Beriman Kepada Malaikat
Tabel 4. 8 Menggabungkan Bag Of Word , Terjemahan, Dan Surah. 56
Tabel 4. 9 Hasil Penggambungan Bag Of Word, 57
Tabel 4. 10 Hasil Pengelompokan Lsa Pada Setiap Konsep. 58
Tabel 4. 11 Hasil Evaluasi Al-Qur'an Cordoba 61
Tabel 4. 12 Hasil Evaluasi Pakar Tematik Al-Qu'an 62
Tabel 4. 13 Hasil Peningkatan Nialai F1-Score Pada Evaluasi Al-Qur'an Cordoba
Dengan Pakar Tematik63

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
Gambar 2. 1 Perkembangan Bahasa Pemograman Python	. 30
Gambar 3. 1 Pengelompokan Tematik Al-Qur'an Dengan Metode Latent	
Semantic Analysis (Lsa).	. 35
Gambar 3. 2 Flowchart Proses Preprocessing Tokenizing	. 36
Gambar 3. 3 Flowchart Proses Preprocessing Stemming	. 37
Gambar 3. 4 Flowchart Proses Preprocessing Punctuation Removal	. 38
Gambar 3. 5 Flowchart Proses Preprocessing Stopwords.	. 39
Gambar 3. 6 Hasil Pengelompokan Bag Of Word Secara Otomatis	. 47
Gambar 4. 1 Hasil Preprocessing	. 51
Gambar 4. 2 Pengelompokan Bag Of Word Dengan Lsa Secara Otomatis	. 57
Gambar 4. 3 Hasil Pengelompokan Lsa Otomatis Bag Of Word Berserta Sural	h
Dan Ayat.	. 58
Gambar 4. 4 Grafik Perbandingan Hasil Evaluasi Pakar Tematik Al-Qur'an	
Dengan Evaluasi Al-Qur'an Cordoba	. 64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
Lampiran 1. 1 Data Al-Qur'an Cordoba Tema Beriman Kepada Malaikat	72
Lampiran 1. 2 Data Update Stopwords.	86
Lampiran 1. 3 Data Surah Dan Ayat Yang Akan Di Evaluasi Oleh Pakar	
Tematik.	88

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

(Jadhira, Akmaludin ardhi, dkk, 2018)mengatakan Al-quran merupakan kitab suci umat Islam yang diturunkan oleh Allah SWT kepada rasulnya yang terakhir yaitu nabi Muhammad SAW. Sekaligus sebagai mukjizat yang terbesar diantara mukjizat-mukjizat yang lain. Alqur'an diturunkan dalam kurun waktu 23 tahun memiliki 114 surah serta 6236 ayat. Al-qu'an dibagi menjadi dua fase. Yang pertama diturunkan di Mekkah yang biasa disebut dengan ayat-ayat *Makiyah* dan yang kedua diturunkan di Madinah disebut dengan ayat-ayat *Madaniyah*.

Oleh sebab itu, Al-qur'an merupakan kitab suci terakhir bagi hamba Allah SWT untuk menjadi petunjuk untuk manusia baik didunia maupun akhirat. Al-qur'an merupakan pegangan hidup umat islam, baik dalam menjalankan ibadah maupun menjalan kehidupan di dunia. Didalam kitab Al-qur'an terdapat banyak tema-tema salah satunya tema beriman kepada malaikat. Sehingga, kaum muslimin dan muslimat dituntut untuk membaca, mempelajari, mempraktikan ajaran baik yang ada di dalamnya untuk kebahagiaan di dunia sampai di akhirat.

Ummat muslimin dan muslimat yang memiliki iman, diwajibkan untuk percaya bahwa adanya malaikat. malaikat merupakan mahkluk Allah SWT yang memiliki tugas masing-masing dan tidak akan pernah berbuat ingkar atas perintah Allah SWT dalam bentuk apapun. Merupakan termasuk salah satu rukun iman yang keenam.

Didalam mempelajari Al-qur'an terdapat pembelajaran tematik Al-qur'an. Tematik Al-qur'an merupakan pola penafsiran dengan cara mengumpulkan ayatayat Al-qur'an yang mempunyai tujuan yang sama dengan arti sama-sama membicarakan satu topik (Sja'roni, 2014).

Tematik Al-qur'an merupakan metode memahami ayat —ayat Al-qur'an yang berhubungan dengan suatu tema yang terdapat dalam Al-qur'an. Didalam Al-qur'an terdapat banyak tema salah satunya adalah tema beriman kepada malaikat. Didalam mengelompokan ayat dan surah kedalam tema beriman kepada malaikat, caranya ialah kumpulkan semua ayat Al-qur'an yang menjelaskan malaikat kemudian dilakukan penganalisa satu persatu terjemahan ayat Al-qur'an yang membicarakan tema beriman kepada malaikat, maka akan mendapatkan pengelompokan ayat menjelaskan sesuai tema tersebut.

Kemudian kebutuhan manusia akan informasi sangatlah tinggi khususnya pengetahuan tentang Al-qur'an yang menjelaskan tentang beriman kepada malaikat. Mencarian informasi sebanyak-banyaknya telah diriwayatkan dalam hadits Abu Dawud no 3641, bahwa abuddarda' radhiyAllahuanhu berkata: aku mendengarkan rasulullah shAllahu'alaihi wasalam bersabda:

"Barangsiapa menempuh suatu jalan dalam rangka mencari ilmu maka Allah akan tunjukkan baginya salah satu jalan dari jalan-jalan menuju ke surga. Sesungguhnya malaikat meletakan sayap-sayap mereka sebagai bentuk keridhaan terhadap penuntut ilmu. Sesungguhnya semua yang ada di langit dan di bumi meminta ampun untuk seorang yang berilmu sampai ikan yang ada di air. Sesungguhnya keutamaan orang yang berilmu dibandingkan dengan ahli ibadah

sebagaimana keutamaan bulan purnama terhadap semua bintang. Dan sesungguhnya para ulama' adalah pewaris para Nabi, dan sesungguhnya mereka tidaklah mewariskan dinar maupun dirham, akan tetapi mewariskan ilmu. Barangsiapa yang mengambil bagian ilmu maka sungguh dia telah mengambil bagian yang berharga." (HR. Abu Dawud).

Pada hadits yang diriwayatkan oleh Abu Dawud, telah dijelaskan bawa mencari ilmu akan diberikan kemulian. Begitu pula mencari sebuah informasi sama dengan mencari ilmu. Allah SWT akan memberikan sebuah keistimewaan bagi orang-orang yang mau mencari informasi sebanyak-banyaknya untuk menambah ilmu pengetahuan.

Oleh karena itu pentingnya Al-qur'an dalam kehidupan sangatlah jelas. Telah dijelaskan pada paragraf-paragraf sebelumnya. Tentu saja perlu dipahami dan merenungkan dari banyak nya surah dan ayat yang terdapat pada Al-qur'an. Didalam mempelajari Al-qur'an terdapat sebuah pembelajaran tematik Al-qur'an.

Dengan adanya perkembangan teknologi saat ini memungkinkan seseorang mengelompokan ayat Al-qur'an secara cepat dan tepat. Pengelompokan ayat Al-qur'an bertujuaan untuk mempermudah seseorang dalam mempelajari dan memberi wawasan kepada ummat muslim. Ditengah-tengah ummat muslim mempelajari ayatAl-qur'andan pengelompokan berdasarkan tema masih mencari dengan Al-qur'an atau mengumpulkan para ulama', hadits, tafsir, dan asbabunnuzul oleh karna itu butuh waktu yang lama untuk mengelompokan ayat-ayat Al-qur'an.

Berdasarkan uraian di atas, maka yang menjadi permasalahan adalah bagaimana cara pengelompokan tematik secara otomatis pada tema beriman kepada malaikat tanpa melihat dari ulama', hadits, dan tafsir, tapi meihat dari terjemahan ayat itu sendiri versi bahasa Indonesia. Sehingga mendapatkan data ayat-ayat Al-qur'an yang menjelaskan tema tersebut dengan menggunakan metode *Latent Semantic Analysis (LSA)* dalam pengelompokan terjemahan ayat Al-qur'an, akan dihitung menggunakan *term frequency* dan *invers document frequeny* dan pemodelan *stopword* sehingga akan mendapatkan *bag of word* otomatis yang memiliki keterkaitan antar kata berdasarkan suatu tema tersebut dengan terjemahan Al-qur'an versi bahasa Indonesia.

Setelah mendapatkan hasil dari pengelompokan akan di evaluasi dengan Alqur'anCordoba bertujuan melihat hasil pengelompokan surah dan ayat berdasarkan dengan tema beriman kepada malaikat.Selanjutya dihitung nilai precision, recall, dan f1-score untuk evaluasi oleh pakar tematik dari nilai f1-score terbaik. Pegelompokan dari metode LSA yang tidak sesuai dengan sub-tema maka akan dievaluasi dengan pakar tematik Al-qur'an. Kemudian hasil pengelompokan dan pembentukan bag of word yang sudah sesuai dengan tema tersebut bisa digunakan oleh peneliti selanjutnya beserta penambahan surah dan ayat jika hasil evaluasi yang dilakukan oleh pakar tematik sesuai dengan sub tema hasil dari nilai f1-score terbaik.

1.2 Identifikasi Masalah

Dari uraian latar belakang tersebut, maka terdapat beberapa masalah yang dapat diidentifikasi sebagai berikut:

- Pencarian ayat al-qur'an tentang beriman kepada malaikat secara manual dan pengelompokan dengan cara mengumpulkan para ulama', hadits, tafsir untuk membuat tematik Al-qur'an.
- 2. Dalam pencarian ayat Al-qur'an menjelaskan dari berbagai tema dan sub-tema masih manual tersebut sangat tidak efektif. Sebagai contoh seseorang membutuhkan surah dan ayat Al-qur'an yang menjelaskan beriman kepada malaikat itu membuka Al-qur'an dengan perhalaman dan menganalisa kembali dari makna terjemahan Al-qur'an.
- 3. Pencarian surah dan ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan tema beriman kepada malikat yang membutuhkan waktu yang lama.

1.3 Rumus Masalah

Bagaimana cara membangun pengelompokan tematik Al-qur'an secara otomatis yang terdapat dalam Al-qur'an dengan tema beriman kepada malaikat berdasarkan terjemahan versi bahasa Indonesia dengan metode *Latent Semantic Analysis (LSA)*.

1.4 Batasan Masalah

Agar penelitian ini lebih terarah dan tidak menimbulkan perluasan pada pembahasannya nanti, maka diberi batasan runag lingkup pembahasan yang dibahas. Batasan masalah yang dimaksud adalah :

- Sumber database Al-qur'an Terjemahannya (Bahasa Indonesia)
 berasal darihttp://qurandatabase.org/.
- 2. Tema diambil dari Al-qur'an Amazing (33 tuntunan Al-qur'an hidup anda) Cordoba yaitu tema beriman kepada malaikat.

- 3. Pegelompokan tematik al-qu'an secara otomatis menciptakan *bag of* word pada terjemahan ayat Al-qur'an tema beriman kepada malaikat.
- 4. Menggunakan trem frequency dan invers document frequeny dalam perhitungan Latent Semantic Analysis (LSA).
- Evaluasi dilakukan dengan dua bentuk yaitu evaluasi Al-qur'an
 Cordoba dan evaluasi oleh pakar tematik Al-qur'an.

1.5 Tujuan Penelitian

Tujuan pelaksanaan penelitian yaitu membangun pengelompokan tematik Al-qur'an secara otomatis dalam terjemahan ayat Al-qur'an versi bahasa Indonesia menggunakan metode *Latent Semantic Analysis (LSA)* merupakan cara memperoleh informasi ayat Al-qur'an yang berhubungan berdasarkan tema beriman kepada malaikat secara efisien dan efektif. Sehingga mendapatkan data pengelompokan beriman kepada malaikat dalam Al-qur'an yang memiliki *bag of word* berdasarkan suatu tema tersebut, dan juga dapat dimanfaatkan kembali peneliti selanjutnya untuk kepentingan tertentu tanpa membutuhkan waktu yang lama.

1.6 Manfaat Penelitian

Manfaat yang diperoleh dari penelitian ini adalah meningkatkan efisien dan efektif dalam mempelajari ayat Al-qur'anyang menjelaskan tema beriman kepada malaikat, sehingga tidak membutuhkan waktu yang lama dalam pencarian atau pengelompokan ayat Al-qur'an dengan tema tersebut. Serta memahami lebih jauh tentang pola pencarian bedasarkan kata yang dalam menemukan relasi antar kata dengan ayat Al-qur'an terjemahan versi bahasa Indonesia.

BAB II

KAJIAN PUSTAKA

2.1 Studi Kepustakaan

Sejumlah penelitian telah dilakukan sebelumnya. Penelitian pertama yang menjadi rujukan yaitu penelitian yang dilakukan oleh (Setiawati, Devi, 2018) dengan judul "Klasifikasi Terjemahan Ayat Al-Quran Tentang Ilmu Sains Menggunakan Algoritma Decision Tree Berbasis Mobile". Penelitan ini menggunakan metode Algoritma Decision Tree saat melakukan pengelompokan terjemahan ayat Al-Quran dalam kategori sains yaitu biologi, fisika, dan kimia pada aplikasi android digunakan Text mining merupakan metode klasifikasi yang merupakan variasi dari data mining berusaha menemukan pola yang menarik dari sekumpulan data tekstual yang berjumlah besar, sedangkan algoritma Decision Tree merupakan algoritma pendukung untuk melakukan klasifikasi. pada aplikasi yang dibuat dapat menampilkan informasi klasifikasi terjemahan ayat dalam pengembangan berikutnya agar bisa menambahkan Cart atau Naïve Bayes agar dapat membandingan ke efektifan proses untuk klasifikasi dengan algoritma Decision Tree.

Penelitian kedua dilakukan oleh (Suhartono, 2015) dengan judul "

Probabilistic Latent Semantic Analysis (PLSA) untuk Klasifikasi Dokumen Teks

Berbahasa Indonesia". Mereka menerapkan implemntasi metode yang digunakan adalah Latent Semantic Analysis (PLSA) Unutuk mengklasifikasikan dokumen texs berbahasa Indonesia dalam mengelompokan jenis-jenis dokumen. Dalam mengklasifikasi menggunakan topic modeling yaitu Probabilistic

LatentSemanticAnalysis (PLSA). Pelatihan diterapkan pada sekumpulan data korpus, serta bagaimana melakukan uji coba dan memperoleh akurasi hasil penggunaan PLSA. Data korpus yang digunakan adalah data teks bahasa Indonesia yang diperoleh dari beberapa sumber yakni Kompas, Tempo, dan Republika. Hasil akurasi diukur dengan menggunakan tool untuk klasifikasi dengan membandingkan matriks hasil training data dengan matriks dari sekumpulan data yang hendak diujicobakan. Hasil dari Jumlah topik yang didefinisikan sebagai output dari algoritma PLSA sangat dipengaruhi oleh topik yang didefinisikan. Apabila beberapa topik yang didefinisikan merupakan topik yang cukup beririsan maka nilai akurasi dari variasi jumlah topik tidak akan jauh berbeda.

Penelitian selanjutnya dilakukan oleh (Fitriani,Dimas Galuh, 2018), dengan penelitian berjudul "Klasifikasi Dokumen Terjemahan Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Pada Al- Qur' an Versi Berbahasa Indonesia (Juz I Sampai Juz 4)", penelitian ini menggunakan metode Naive Bayes dalam mengklasifikasikan dokumen terjemahan Al-qur'an berbahasa Indonesia menjadi 5 kategori yaitu, akhlak, akidah, ibadah, kisah, muamalah. Dalam penelitian ini dokumen yang digunakan yaitu, data set terjemahan Al-qur'an berbahasa Indonesia juz 1 sampai juz 4. Hasil dari metode naive bayes Memberikan hasil 5 klasifikasi yaitu akhlak, akidah, ibadah, muamalah dan kisah. Dengan jumlah ayat dari masing-masing masing klasifikasi yaitu sebagai berikut akhlak 60 ayat, akidah 152 ayat, ibadah 10 ayat, kisah 15 ayat dan muamalah 32 ayat. Untuk kedepanya dalam klasifikasi

dokumen menggunakan algoritma lain untuk kategori teks seperti algoritma Decision Tree dan K-Nearest Neighbour.

Pada kasus ini penulis membahas tentang klasifikasi tematik Al-qur'an secara otomatis studi kasus tema beriman kepada malaikat menggunakan metode *Latent Semantic Analysis (LSA)*, dengan adanya perkembangan zaman seperti sekarang ini kebutuhan manusia informasi sangatlah tinggi salah satu contohnya informasi ayat Al-qur'an yang menjelaskan beriman kepada malaikat. Ditengahtengah masyarakat pembelajaran berhubungan dengan ayat-ayat yang menerangkan tentang beriman kepada malaikat, masih mencari dengan Al-qur'an secara langsung atau mengumpulkan para ulama', hadits, dan tafsir, oleh karna itu butuh waktu yang lama untuk mendapatkan ayat-ayat dalam Al-qur'an.

2.2 Dasar Teori

Penelitian ini dilakukan tidak terlepas dari teori-teori yang sudah ada, dasar teori diperlukan untuk mengetahui sumber dari teori yang dikemukakan pada penelitian ini.

2.2.1 Al-qur'an

Kata Al-qur'an menurut bahasa mempunyai arti yang bermacam-macam, salah satunya adalah bacaan atau sesuatu yang harus di baca dan dipelajari. Adapun menurut istilah para ulama berbeda pendapat dalam memberikan definisi terhadap Al-qur'an. Ada yang mengatakan bahwa Al-qur'an adalah kalam Allah yang bersifat mu'jizat yang diturunkan kepada Nabi Muhammad SAW melalui perantara Jibril dengan lafal dan maknanya dari Allah SWT, yang diturunkan

secara mutawatir. Membacanya merupakan ibadah yang dimulai dengan surah al-Fatihah dan diakhiri dengan surah An-nas.

Al-qur'an adalah salah satu kitab suci yang terpelihara keasliannya, terdiri dari 6236 ayat, 114 surah dan 30 juz. Al-qur'an merupakan sumber hukum utama dan sebagai pedoman hidup umat manusia. Dalam Al-qur'an terdapat dua jenis surah yang dibedakan berdasarkan waktu dan tempat turunnya ayat yaitu Makkiyah dan Madaniyah(Jadhira Akmaludin ardhi,dkk, 2018).

Ada yang mengatakan bahwa Al-qur'an adalah *kalamullah* yang diturunkan kepada Nabi Muhammad melalui Malaikat Jibril sebagai mukjizat dan berfungsi sebagai hidayah (petunjuk).

Dari penjelasan di atas dapat ditarik suatu pengertian bahwa Al-qur'an ialah wahyu yang diturunkan oleh Allah SWT kepada Nabi Muhammad SAW melalui perantara Malaikat Jibril dengan bahasa Arab, sebagai mukjizat Nabi Muhammad yang diturunkan secara mutawatir untuk dijadikan petunjuk dan pedoman hidup bagi setiap umat Islam yang ada di muka bumi.

2.2.2 Tematik

Tematik Al-quran adalah metode memahami makna term-term keagamaan ataupun suatu term dalam Al-quran dengan cara menganalisis seluruh ayat Al-quran tentang term yang sama (Rahmat, Munawar., 2015).

Dari pengertian yang dikemukakan di atas, maka dapat disimpulkan bahwa tematik Al-qur'an merupaka cara mengelompokan ayat-ayat Al-qur'an sesuai dengan tema. Misalnya mencari ayat-ayat yang berhubungan dengan temaberiman kepada malaikat. Pertama yang dilakukan adalah mengumpulkan ayat-ayat yang

berubungan dengan tema beriman kepada malaikat, kemudian menganalisa satu persatu dari ayat yang berhubungan dengan tema beriman kepada malaikat agar nantinya mendapatkan *term–term* dari ayat tersebut.

2.2.3 Beriman Kepada Malaikat

Malaikat merupakan makhluk gaib yang tidak dapat dilihat secara langsung oleh manusia, namun dengan potensi keyakinan seorang mukmin dapat merasakan keberadaan makhluk tersebut dan berupaya mengadaptasikan pikiran dan perilakunya dengan nilai-nilai moral yang dirasakannya dalam hubungannya dengan malaikat (Harisah Afifuddin, 2004).

Malaikat adalah makhluk yang diberikan tugas dan amanah oleh Allah SWT untuk melaksanakan masing-masing tugasnya yang sudah di tertentukan. Di antara tugas-tugas itu ada yang berkaitan langsung dengan kehidupan didunia dan akhirat beserta aktifitas manusia, yang di maksud iman kepada malaikat adalah meyakini adanya malaikat, sebagai hamba Allah yang selalu tunduk dan beribadah. Allah SWT berfirman.

Artinya "Rasul (Muhammad) beriman kepada apa yang diturunkan kepadanya (Al-qur'an) dari Tuhannya, demikian pula orang-orang yang beriman. Semua beriman kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya dan rasul-rasul-Nya". (QS.Al-Baqarah:285).

Ada ayat Al-qur'an lainnya yang menjelaskan tentang ketangat malaikat dalam melaksanakan tugasnya. Sebagai berikut.

يَّأَيُّهَا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ قُوَاْ أَنفُسَكُمْ وَأَهْلِيكُمْ نَارًا وَقُودُهَا ٱلنَّاسُ وَٱلْحِجَارَةُ عَلَيْهَا مَلَّئِكَةٌ غِلَاظٌ شِدَادٌ لَا يَعْصُونَ ٱللَّهَ مَآ أَمَرَهُمْ وَيَفْعَلُونَ مَا يُؤْمَرُونَ ٦

Artinya "Hai orang-orang yang beriman, peliharalah dirimu dan keluargamu dari api neraka yang bahan bakarnya adalah manusia dan batu; penjaganya malaikat-malaikat yang kasar, keras, dan tidak mendurhakai Allah terhadap apa yang diperintahkan-Nya kepada mereka dan selalu mengerjakan apa yang diperintahkan".(Al-Tahrim.6).

Beriman dengan malaikat adalah salah satu dari rukun iman. Mereka merupakan makhluk Allah yang selalu taat kepada-nya, tidak akan menentang perintahnya dan tidak makan atau minum. Mereka juga senantiasa menjaga dan tidak pernah tidur sekejap pun, baik siang maupun malam.

Kita percaya bahwa malaikat merupakan makhluk pilihan Allah, mereka tidak berbuat dosa, tidak melawan kepadanya, pekerjaannya semata-mata menjunjung tinggi tugas yang diberikan kepada mereka masing-masing. Adapun tema-tema beriman kepada malaikat antara lain:

2.2.3.1 Kewajiban Beriman Kepada Malaikat

Cara beriman kepada Malaikat adalah dengan mengenal dan mengetahui sifat dan tugas masing-masing Malaikat. Dengan mengetahui sifat dan tugas tersebut, kita dapat lebih meyakini ini bahwa Malaikat benar-benar ada.

Apabila kita mau merenung dan berpikir maka tidak akan ada keraguan sedikit pun akan adanya Malaikat Allah SWT. Salah satu bukti bahwa Malaikat benar-benar ada adalah adanya wahyu Allah yang diturunkan kepada para Nabi. Firman Allah SWT dalam surah As-syu'ara ayat 192-195.

"Dan sesungguhnya Al-qur'an ini benar-benar diturunkan oleh Tuhan semesta alam. Dia dibawa turun oleh Ar-Ruh Al-Amin (Jibril) ke dalam hatimu (Muhammad) agar kamu menjadi salah seorang di antara orang-orang yang memberi peringatan, dengan bahasa Arab yang jelas."

Adapun nama-nama malaikat yang wajib kita ketahui antara lain.(Syaikh Shalih bin Fauzan al-Fauzan, 2010).

1.	Malaikat Jibril	Menyampaikan wahyu dari Allah SWT.
2.	Malaikat Mikail	Memberikan dan menyampaikan reziki.
3.	Malaikat Israfil	Meniup sangkalala pertanda hari kiamat
		telah tiba.
4.	Malaikat Izrail	Mencabut nyawa.
5.	Malaikat Munkar Nakir	Menanyakan seseorang di dalam kubur.
6.	Malaikat Rakib	Mencatat segala perbuatan amal baik.
7.	Malaikat Atid	Mencatat segala perbuatan buruk.
8.	Malaikat Mikail	Memberikan dan menyampaikan Reziki.
9.	Malaikat Ridwan	Menjaga surga.
10.	Malaikat Malik	Menjaga neraka

Adapun ayat-ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan kewajiban beriman kepada malaikat sebagai berikut.

Tabel 2. 1 Ayat-Ayat Kewajiban Beriman Kepada Malaikat

Surah	Ayat	Arti
2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaikat-malaikat-Nya , rasul-rasul-Nya, Jibril dan Mikail, maka sesungguhnya Allah adalah musuh orang-orang kafir.

2	177	Bukanlah menghadapkan wajahmu ke arah timur dan barat itu suatu kebajikan, akan tetapi sesungguhnya kebajikan itu ialah beriman kepada Allah, hari kemudian, malaikat-malaikat , kitab-kitab, nabi-nabi dan memberikan harta yang dicintainya kepada kerabatnya, anak-anak yatim, orang-orang miskin, musafir (yang memerlukan pertolongan) dan orang-orang yang meminta-minta; dan (memerdekakan) hamba sahaya, mendirikan shalat, dan menunaikan zakat; dan orang-orang yang menepati janjinya apabila ia berjanji, dan orang-orang yang sabar dalam kesempitan, penderitaan dan dalam peperangan. Mereka itulah orang-orang yang benar (imannya); dan mereka itulah orang-orang yang bertakwa.
2	285	Rasul telah beriman kepada Al Quran yang diturunkan kepadanya dari Tuhannya, demikian pula orang-orang yang beriman. Semuanya beriman kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya , kitab-kitab-Nya dan rasul-rasul-Nya. (Mereka mengatakan): "Kami tidak membeda-bedakan antara seseorangpun (dengan yang lain) dari rasul-rasul-Nya", dan mereka mengatakan: "Kami dengar dan kami taat". (Mereka berdoa): "Ampunilah kami ya Tuhan kami dan kepada Engkaulah tempat kembali".
4	136	Wahai orang-orang yang beriman, tetaplah beriman kepada Allah dan Rasul-Nya dan kepada kitab yang Allah turunkan kepada Rasul-Nya serta kitab yang Allah turunkan sebelumnya. Barangsiapa yang kafir kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya , kitab-kitab-Nya, rasul-rasul-Nya, dan hari kemudian, maka sesungguhnya orang itu telah sesat sejauh-jauhnya.
37	164	Tiada seorangpun di antara kami (malaikat) melainkan mempunyai kedudukan yang tertentu,

2.2.3.2 Sifat – Sifat Malaikat

Malaikat diciptakan oleh Allah terbuat dari cahaya (nur), berdasarkan salah satu hadits Muhammad, "*Malaikat telah diciptakan dari cahaya*."(HR Imam Muslim). Walaupun manusia tidak dapat melihat malaikat tetapi jika Allah berkehendak maka malaikat dapat dilihat oleh manusia, yang biasanya terjadi pada para Nabi dan Rasul.

Sifat-sifat malaikat yang diyakini oleh umat Islam adalah sebagai berikut (Syaikh Shalih bin Fauzan al-Fauzan,2010):

- 1. Malaikat Mereka adalah tentara-tentara Allah yang paling agung.
- 2. Para malaikat ini memiliki keadaan fisik yang sangat besar
- Para malaikat memiliki kekuatan yang sangat besar, dengan izin
 Allah.
- 4. Malaikat selalu taat dan tunduk patuh kepada perintah Allah SWT.
- 5. Malaikat Juga tidak memiliki hawa nafsu.

Adapun ayat-ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan sifat-sifat malaikat sebagai berikut.

Tabel 2. 2 Ayat-Ayat Sifat-Sifat Malaikat

Surah	Ayat	Arti
hamba-Nya, dan diutus-Nya kepadamu 6 61 sehingga apabila datang kematian ke kamu, ia diwafatkan oleh malaikat-m		Dan Dialah yang mempunyai kekuasaan tertinggi di atas semua hamba-Nya, dan diutus-Nya kepadamu malaikat-malaika t penjaga, sehingga apabila datang kematian kepada salah seorang di antara kamu, ia diwafatkan oleh malaikat-malaikat Kami, dan malaikat-malaikat Kami itu tidak melalaikan kewajibannya.
11	70	Maka tatkala dilihatnya tangan mereka tidak menjamahnya, Ibrahim memandang aneh perbuatan mereka, dan merasa takut kepada mereka. Malaikat itu berkata: "Jangan kamu takut, sesungguhnya kami adalah (malaikat-ma]aikat) yang diutus kepada kaum Luth".
13	13	Dan guruh itu bertasbih dengan memuji Allah, (demikian pula) para malaikat karena takut kepada-Nya, dan Allah melepaskan halilintar, lalu menimpakannya kepada siapa yang Dia kehendaki, dan mereka berbantah-bantahan tentang Allah, dan Dialah Tuhan Yang Maha keras siksa-Nya.
dikenal". Dan kepada Allah sajalah bersujud segala apa yang berada		ia berkata: "Sesungguhnya kamu adalah orang-orang yang tidak dikenal".
		Dan kepada Allah sajalah bersujud segala apa yang berada di langit dan semua makhluk yang melata di bumi dan (juga) para malaikat , sedang mereka (malaikat) tidak menyombongkan diri.
16	50	Mereka takut kepada Tuhan mereka yang di atas mereka(malikat) dan melaksanakan apa yang diperintahkan (kepada mereka).

		Dan mereka berkata: "Tuhan Yang Maha Pemurah telah mengambil
21	26	(mempunyai) anak", Maha Suci Allah. Sebenarnya (malaikat-
		malaikat itu), adalah hamba-hamba yang dimuliakan,

2.2.3.3 Do'a Malaikat Untuk Umat Muslim.

Di antara orang-orang yang berbahagia dengan shalawat para Malaikat adalah orang yang di do'akan oleh saudaranya dari kejauhan, begitu pula orang yang mendo'akannya. Nabi ShallAllahu 'alaihi wa sallam pernah bersabda dalam kitab adz-Dzikr wad Du'aa' wat Taubah wal Istighfaar bab Fadhlud Du'aa' lil Muslimiin bi Zhahril Ghaib, IV/ 2094 no. 2733 (88).

"Do'a seorang muslim untuk saudaranya yang dilakukan tanpa sepengetahuan orang yang dido'akannya adalah do'a yang akan dikabulkan. Pada kepalanya ada Malaikat yang menjadi wakil baginya. Setiap kali dia berdo'a untuk saudaranya dengan sebuah kebaikan, maka Malaikat tersebut berkata: 'Aamiin dan engkau pun mendapatkan apa yang ia dapatkan." (HR. Muslim).

Dari hadits di atas kita bisa mengetahui bahwa ada dua golongan manusia yang mendapatkan do'a dari para Malaikat, mereka itu adalah orang yang dido'akan oleh saudaranya sesama muslim sedangkan dia tidak mengetahuinya, karena Malaikat yang ditugaskan kepada orang yang sedang mengucapkan "Aamiin" maknanya adalah "Ya Allah, kabulkanlah do'anya bagi saudaranya."

Sedangkan yang kedua adalah orang yang mendo'akannya, karena Malaikat yang diutus kepadanya berkata "Dan engkau pun mendapatkan apa yang didapatkan oleh saudaramu. Orang-orang yang gigih dalam mendapatkan shalawat para malaikat, mereka semua bersemangat dalam mendo'akan saudara-saudara mereka sesama muslim tanpa sepengetahuan saudara yang dido'akannya itu.

Adapun ayat-ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan do'a malaikat untuk umat muslim sebagai berikut.

Tabel 2. 3 Ayat-Ayat Do'a Malaikat Untuk Umat Muslim.

Surah	Ayat	Arti
33	43	Dialah yang memberi rahmat kepadamu dan malaikat-Nya
		(memohonkan ampunan untukmu), supaya Dia mengeluarkan kamu
		dari kegelapan kepada cahaya (yang terang). Dan adalah Dia Maha
		Penyayang kepada orang-orang yang beriman.
33	56	Sesungguhnya Allah dan malaikat-malaikat-Nya bershalawat untuk
		Nabi. Hai orang-orang yang beriman, bershalawatlah kamu untuk
		Nabi dan ucapkanlah salam penghormatan kepadanya.
42	5	Hampir saja langit itu pecah dari sebelah atas (karena kebesaran
		Tuhan) dan malaikat-malaikat bertasbih serta memuji Tuhan-nya
		dan memohonkan ampun bagi orang-orang yang ada di bumi.
		Ingatlah, bahwa sesungguhnya Allah Dialah Yang Maha Pengampun
		lagi Penyayang.

2.2.3.4 Pertemuan Malaikat Dalam Peperangan.

Peristiwa perang badar mengandung salah satu mukjizat terbesar yang menghantarkan pasukan muslim meraih kemenangan gemilang. Dalam perang itu, Allah menurunkan malaikat untuk ikut bertempur bersama pasukan muslim. Allah SWT telah berfirman dalam Al-qur'an sebagai berikut.

"(Ingatlah), ketika kamu memohon pertolongan kepada Tuhanmu, lalu diperkenankan-Nya bagimu, 'SesungguhnyaAku akan mendatangkan bala bantuan kepadamu dengan seribu malaikat yang datang berturut-turut," (QS. Al-Anfal : 9).

Dilihat dari firman Allah SWT menjelaskan turunnya para malaikat untuk ikut bertempur bersama pasukan Islam ini bertujuan menenangkan hati para prajurit Muslim, sekaligus sebagai jawaban Allah SWT. terhadap doa yang dipanjatkan mereka.

Adapun ayat-ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan pertemuan dalam peperangan sebagai berikut.

Tabel 2. 4 Ayat-Ayat Pertemuan Dalam Peperangan

Surah	Ayat	Arti
3	124	(ingatlah), ketika kamu mengatakan kepada orang mukmin: "apakah tidak cukup bagi kamu Allah membantu kamu dengan
		tiga ribu malaikat yang diturunkan (dari langit)?" ya (cukup), jika kamu bersabar dan bersiap-siaga, dan mereka
3	125	datang menyerang kamu dengan seketika itu juga, niscaya Allah menolong kamu dengan lima ribu malaikat yang memakai tanda.
8	9	(ingatlah), ketika kamu memohon pertolongan kepada tuhanmu, lalu diperkenankan-nya bagimu: "sesungguhnya aku akan mendatangkan bala bantuan kepada kamu dengan seribu malaikat yang datang berturut-turut".
8	10	dan Allah tidak menjadikannya (mengirim bala bantuan itu), melainkan sebagai kabar gembira dan agar hatimu menjadi tenteram karenanya. dan kemenangan itu hanyalah dari sisi Allah. sesungguhnya Allah maha perkasa lagi maha bijaksana.
8	12	(ingatlah), ketika tuhanmu mewahyukan kepada para malaikat : "sesungguhnya aku bersama kamu, maka teguhkan (pendirian) orang-orang yang telah beriman". kelak akan aku jatuhkan rasa ketakutan ke dalam hati orang-orang kafir, maka penggAllah kepala mereka dan pancunglah tiap-tiap ujung jari mereka.

2.2.3.5 Pertemuan Malaikat Penjaga Malam dan Malaikat Penjaga Siang.

Abu Hurairah ra. Mengatakan, Nabi Muhammad SAW bersabda yang artinya para malaikat berkumpul pada saat shalat shubuh lalu para malaikat (yang menyertai hamba) pada malam hari (yang sudah bertugas malam hari hingga shubuh) naik (ke langit), dan malaikat pada siang hari tetap tinggal. Kemudian

mereka berkumpul lagi pada waktu shalat 'ashar dan malaikat yang ditugaskan pada siang hari hingga shalat 'ashar naik ke langit sedangkan malaikat yang bertugas pada malam hari tetap tinggal, lalu Allah bertanya kepada mereka, Bagaimana kalian meninggalkan hambaku?, mereka menjawab, Kami datang sedangkan mereka sedang melakukan shalat dan kami tinggalkan mereka sedangkan mereka sedang melakukan shalat, maka ampunilah mereka pada hari kiamat. (HR. Imam Ahmad Al Musnad).

Jadi berdasarkan hadits di atas bahwa pada peralihan dua waktu di atas memiliki keutamaan yang sayang jika dilewatkan kaum mukmin. Keberadaan malaikat jelas merupakan sebuah pertanda baik. Mereka akan turut mendoakan manusia terkhusus yang tengah dalam keadaan suci dan beribadah kepada Allah.Sayangnya pada dua waktu ini pula lah manusia sulit melakukan hal demikian. Pada waktu pagi, mukmin yang seharusnya melaksanakan Salat Subuh harus bertarung melawan selimut dan dinginnya angin pagi. Tidak sedikit yang akhirnya sukses untuk mendirikan salat wajib dua rakaat. Namun, banyak juga yang gagal hingga akhirnya waktu fajar telah usai. Padahal, waktu subuh menjadi waktu terbaik bagi manusia beribadah kepada Allah karena disaksikan langsung oleh malaikat.

Adapun ayat-ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan pertemuan malaikat penjaga malam dan malaikat penjaga siang berdasarkan Al-qur'an Cordoba sebagai berikut.

Tabel 2. 5 Ayat-Ayat Pertemuan Malaikat Penjaga Malam Dan Malaikat Penjaga Siang.

Surah	Ayat	Arti
17	18	Barangsiapa menghendaki kehidupan sekarang (duniawi), maka Kami segerakan baginya di dunia itu apa yang kami kehendaki bagi orang yang kami kehendaki dan Kami tentukan baginya neraka jahannam; ia akan memasukinya dalam keadaan tercela dan terusir.

2.2.3.6 Tugas – Tugas Malaikat

Al-qur'an tidak menyebutkan berapa jumlah malaikat secara pasti, yang wajib kita yakini hanya 10 malaikat. Malaikat-malaikat yang namanya tercatat di dalam Al-qur'an maupun hadits (Syaikh Shalih bin Fauzan al-Fauzan. 2010). Diantaranya sebagai berikut.

1. Jibril

Malaikat Jibril tugasnya menyampaikan wahyu kepada nabi dan rasul. Nama lain malaikat Jibril adalah Ruh al-Quds, ar-Ruh al-Amin, dan Namus.

2. Mikail

Malaikat Mikail bertugas mengatur kesejahteraan makhluk, seperti mengatur awan, menurunkan hujan, melepaskan angin, dan membagibagikan rezeki.

3. Israfil

Malaikat Israfil bertugas meniupkan terompet (sangkakala), saat dimulainnya kiamat hingga saat hari berbangkit di Padang Mahsyar.

4. Izrail

Malaikat Izrail bertugas mencabut nyawa seluruh makhluk hidup, baik manusia, jin, iblis, setan, dan malaikat apabila telah tiba waktunya.

5. Munkar

Malaikat Munkar bertugas menanyai orang yang sudah meninggal dan berada di alam kubur.

6. Nakir

Malaikat Nakir bertugas menanyai orang yang sudah meninggal dan berada di alam kubur.

7. Raqib

Malaikat Raqib bertugas mencatat semua pekerjaan baik setiap manusia sejak aqil balig sampai akhir hayat.

8. Atid

Malaikat Atid bertugas mencatat semua pekerjaan buruk setiap manusia sejak aqil balig sampai akhir hayat.

9. Ridwan

Malaikat Ridwan bertugas menjaga dan mengatur kesejahteraan penghuni surga.

10. Malik

Malaikat Malik disebut juga malaikat zabaniyah bertugas menjaga dan mengatur siksa (azab).

Adapun ayat-ayat Al-qur'an yang berkaitan dengan tugas malaikat berdasarkan Al-qur'an Cordoba sebagai berikut.

Tabel 2. 6 Ayat-Ayat Tugas-Tugas Malaikat

Surah	Ayat	Arti
2	30	ingatlah ketika tuhanmu berfirman kepada para malaikat : "sesungguhnya aku hendak menjadikan seorang khalifah di muka bumi". mereka berkata: "mengapa engkau hendak menjadikan (khalifah) di bumi itu orang yang akan membuat kerusakan padanya dan menumpahkan darah, padahal kami senantiasa bertasbih dengan memuji engkau dan mensucikan engkau?" tuhan berfirman: "sesungguhnya aku mengetahui apa yang tidak kamu ketahui".
2	102	Dan mereka mengikuti apa yang dibaca oleh syaitan-syaitan pada masa kerajaan Sulaiman (dan mereka mengatakan bahwa Sulaiman itu mengerjakan sihir), padahal Sulaiman tidak kafir (tidak mengerjakan sihir), hanya syaitan-syaitan lah yang kafir (mengerjakan sihir). Mereka mengajarkan sihir kepada manusia dan apa yang diturunkan kepada dua orang malaikat di negeri Babil yaitu Harut dan Marut, sedang keduanya tidak mengajarkan (sesuatu) kepada seorangpun sebelum mengatakan: "Sesungguhnya kami hanya cobaan (bagimu), sebab itu janganlah kamu kafir". Maka mereka mempelajari dari kedua malaikat itu apa yang dengan sihir itu, mereka dapat menceraikan antara seorang (suami) dengan isterinya. Dan mereka itu (ahli sihir) tidak memberi mudharat dengan sihirnya kepada seorangpun, kecuali dengan izin Allah. Dan mereka mempelajari sesuatu yang tidak memberi mudharat kepadanya dan tidak memberi manfaat. Demi, sesungguhnya mereka telah meyakini bahwa barangsiapa yang menukarnya (kitab Allah) dengan sihir itu, tiadalah baginya keuntungan di akhirat, dan amat jahatlah perbuatan mereka menjual dirinya dengan sihir, kalau mereka mengetahui.
2	248	Dan Nabi mereka mengatakan kepada mereka: "Sesungguhnya tanda ia akan menjadi raja, ialah kembalinya tabut kepadamu, di dalamnya terdapat ketenangan dari Tuhanmu dan sisa dari peninggalan keluarga Musa dan keluarga Harun; tabut itu dibawa malaikat. Sesungguhnya pada yang demikian itu terdapat tanda bagimu, jika kamu orang yang beriman.
3	18	Allah menyatakan bahwasanya tidak ada tuhan melainkan dia (yang berhak disembah), yang menegakkan keadilan. para malaikat dan orang-orang yang berilmu (juga menyatakan yang demikian itu). tak ada tuhan melainkan dia (yang berhak disembah), yang maha perkasa lagi maha bijaksana.

3	39	kemudian malaikat (jibril) memanggil zakariya, sedang ia tengah
		berdiri melakukan shalat di mihrab (katanya): "sesungguhnya
		Allah menggembirakan kamu dengan kelahiran (seorang
		puteramu) yahya, yang membenarkan kalimat (yang datang) dari
		Allah, menjadi ikutan, menahan diri (dari hawa nafsu) dan
		seorang nabi termasuk keturunan orang-orang saleh".

2.2.4 Text Preprocessing

Preprocessing adalah Text preprocessing dilakukan untuk membuang data yang tidak konsisten dan noise, duplikasi data, memperbaiki kesalahan data. Text preprocessing bertujuan untuk mempersiapkan teks menjadi data yang diproses pada tahapan berikutnya(Fitriani,Dimas Galuh, 2018).

Dari penjelasan di atas *preprocessing* merupakan cara memperbaki kata dan menghapus kata yang tidak penting serta memisahkan perkumpulan kata-kata menjadi *term* dengan tujuan menghasilkan sebuah kunci dari perkumpulan kata-kata yang bisa mewakili dokumen-dokumen.

Menurut (Melita Ria, Dkk. 2018) adapun langkah-langkah dalam melakukan *Text Preprocessing* ini adalah:

2.2.4.1 Tokenization

Yaitu mengubah dokumen menjadi kumpulan *term-term* dengan cara memisahkan kalimat menjadi penggalan kata yang terdapat pada dokumen dan mengubah kumpulan *term* menjadi *lowercase*(mengecilkan huruf kapital).

Misalnya satu dokumen dengan 100 kata, dipecah menjadi 100 data. Unit terkecil ini yang disebut sebagai token, bagian dasar dalam parsing dari dokumen teks disebut *tokenization*. Parsing menghasilkan daftar *term-term* dan informasi tambahan seperti frekuensi yang akan digunakan untuk proses selanjutnya.

Tokenization adalah proses untuk mengubah kalimat, paragraf, dokumen menjadi token-token / bagian-bagian tertentu. Spasi dan tanda baca digunakan sebagai acuan pemisah antar token.

2.2.4.2 *Stemming*

Meurut (Herwijayanti Bening, dkk, 2018) *stemming* merupakan tahapan yang melakukan proses untuk mengubah kata turunan menjadi kata dasar.

Stemming adalah proses mencari kata dasar dari sebuah kata imbuhan, dengan menghilangkan imbuhan-imbuhan pada kata dalam dokumen. Proses stemming menggunakan algoritma yang berbasis Nazief dan Adriani.

Stemming merupakan sebuah proses untuk menemukan bentuk dasar dari sebuah kata. Bentuk dasar dari sebuah kata yang memiliki arti tertentu berdasar pada kamus. Contoh stemming yaitu, membetulkan = betul, berpegangan = pegang dan lain-lain.

Dalam klasifikasi sangat penting yaitu *preprocessing* teks terlebih dahulu. Setelah tahap preprosesing selesai maka dilanjutkan ke dalam proses perhitungan setiap kemunculan term pada dokumen-dokumen denga *TF-IDF* untuk setiap dokumen diwakili oleh frekuensi *term-term*.

2.2.4.3 Punctuation Removal

Punctuation removal adalah tahap melakukan menghapus karakter non *alphabet* tanda baca seperti! "# \$% & '() * +, -. / :; <=>? @ [\] ^ _` {|} ~. Tahapan ini sangat penting karena jika ada tanda baca sulit akan diproses text tersebut.

2.2.4.4 StopWords Removal atau Filtering

Langkah ini sering disebut sebagi filtering. Filtering merupakan tahaptahap pemilihan kata-kata yang penting dari hasil tokenization, yang akan digunakan untuk mewakili perdokumen (Supriyati, 2018). *Stopwords removal* ini membuang kata-kata yang tidak penting misalnya kata "adalah", "agar", "supaya" dan lain sebagainya. Setiap bahasa mempunyai daftar *stopword removal*. Pada tahap ini akan menghasilkan kata-kata yang penting.

2.2.5 LatentSemanticAnalysis(LSA)

Latent *Semantic Analysis* (*LSA*) adalah suatu teori atau metode statistik aljabar yang melakukan ekstraksi struktur semantik yang tersembunyi dari kalimat berupa himpunan term dari dokumen. Metode ini mempunyai prinsip bahwa suatu konsep yang ada dalam teks bisa diketahui cukup dengan kemunculan katanya saja(Jadhira Akmaludin, dkk,2018).

Secara sederhananya dalam pemprosesan text menggunakan *Latent Semantic Analysis (LSA)*, merupakan merubah text hasil *preprocessing* menjadi sebuah matrik dimana baris mewakili dokumen dan kolom mewakili kata kunci atau term, isi dalam matrik tersebut adalah frekuensi kemunculan kata dalam suatu dokumen. Isi dalam matrik tersebut kemudian diberi bobot, yang kemudian bobot tersebut akan dilakukan proses matrik menggunakan *singular value decomposition (SVD)*. *Singular value decomposition (SVD)* adalah suatu bentuk analisa pada matrik. SVD matrik memuat frequeny kemunculan kata-kata kunci dikelompokan menjadi tiga komponen matrik, yaitu *U.S.V*. Matrik *U* merupakan matriks mendeskripsikan entitas baris sebagai vektor orthogonal matriks. Matrik

S merupakan matriks diagonal yang memuat skalar diagonal. Sedangkan matrik V merupakan matriks entitas kolom sebagai vektor orthogonal matriks(Hidayati Novita, dkk. 2017).

Adapun langkah-langkah detil dari proses LSA adalah sebagai berikut(Jadhira, Bijaksana, and Wahyudi 2018):

2.2.5.1 Text Preprocessing

Text preprocessing, tahap ini mempersiapkan teks menjadi data yang akan mengalami pengolahan lebih lanjut diantaranya, *tokenization, stemming dan stopwords removal*. Tokenization melakukan pembentukkan suatu kalimat menjadi bagian atau unit terkecil, dalam tahap ini teks yang berupa kalimat dipotong menjadi per kata. Stopword removal melakukan penghilangan terhadap kata-kata umum yang biasa sering diucapkan atau tidak penting beserta simbol-simbol.

2.2.5.2 Term Frequency –Inverse Document Frequency (Tf-Idf)

Metode *term frequency* – *inverse document frequency* (*Tf-Idf*) merupakancara menghitung bobot trem pada dokumen. *Tf-idf* adalah sebuah ukuran statistik yang digunakan untuk mengevaluasi seberapa penting term didalam sebuah dokumen. Frekuensi dokumen yang mengandung term tersebut menunjukkan seberapa umum term tersebut. Bobot term semakin besar jika sering muncul dalam suatu dokumen dan semakin kecil jika muncul dalam banyak dokumen (Melita Ria, dkk, 2018).

Data yang telah melalui tahap *preprocessing* harus berbentuk numerik.

Untuk mengubah data tersebut menjadi numerik yaitu menggunakan metode pembobotan *tf-idf*.

Metode *Term Frequency - Invers Document Frequency* (TF-IDF) merupakan metode yang digunakan menentukan seberapa jauh keterhubungan kata (*term*) terhadap dokumen dengan memberikan bobot setiap kata. Metode TF-IDF ini menggabungkan dua konsep yaitu *frekuensi* kemunculan sebuah kata di dalam sebuah dokumen dan *inverse frekuensi* dokumen yang mengandung kata tersebut(Herwijayanti Bening, Ratnawati Eka Dian, dan Muflikhah Lailil, 2018).

Dalam perhitungan bobot menggunakan TF-IDF, dihitung terlebih dahulu nilai TF perkata dengan bobot masing-masing kata dengan rumus sebagai berikut(Sammut Claude, Geoffre., 2011).

$$TF = f_{t,d} / \sum_{t' \in d} f t', d$$

Keterangan:

TF: jumlah kemunculan term dalam suatu dokumen

t: jumlah term yang muncul pada dokumen

d : jumlah kata pada dokumen

Sedangkan menghitung IDF yang digunakan sebagai berikut:(Indriani Nelly, Dkk 2017)

$$IDF = \text{Log } \frac{N}{n_i}$$

Keterangan

N : jumlah dokumen dalam term.

 n_t : jumlah term yang terkandung dalam semua dokumen.

28

Selanjutnya, rumus perhitungan TF-IDF sebagai berikut:(Jadhira Akmaludin

Ardhi, Bijaksana Arif Moch, dan Wahyudi AriBambang 2018)

$$TF - IDF = TF * IDF$$

Keterangan

TF :Nilai Term Frequency

IDF: Nilai Inverse Document Frequency.

Setelah nilai tf-idf sudah dapat makan akan dikelompokan dengan

Singular Value Decomposition (SVD). Singular Value Decomposition (SVD)

merupakan metode, setelah di kelompokan dengan SVD berdasarkan sub-tema

beriman kepada malaikat akan dievaluasi.

2.2.5.3 Singular Value Decomposition (SVD)

Menurut (Aji, Bayu Rizqi, 2011), mengatakan Singular Value

Dcomposition (SVD) adalah sebuah metode untuk mengidentifikasi dan

mengurutkan dimensi yang menunjukkan data mana yang menunjukkan variasi

yang paling banyak. Berkaitan dengan hal itu, SVD dapat mengidentifikasi di

mana variasi muncul paling banyak, sehingga hal ini memungkinkan untuk mecari

pendekatan yang terbaik pada data asli menggunakan dimensi yang lebih kecil.

Oleh karena itu, SVD dapat dilihat sebagi metode pengurangan data.

SVD akan menguraikan sebuah matriks menjadi tiga buah matriks baru

yaitu matriks vektor singular kiri, martiks nilai singula r, dan matriks vektor

singular kanan. SVD dari sebuah matriks A yang berdimensi mxn adalah sebagai

berikut (Aji, Bayu Rizqi, 2011).

 $A_{mxn} = U_{mxm} * S_{mxn} * V_{nxn}$

Keterangan:

A = matriks berdimensi mxn.

U = matriks vektor singular kiri berdimensi mxm.

S = matriks nilai singular berdimensi mxn dengan nilai terurut menurun.

V = matriks vektor singular kanan berdimensi nxn.

 V^{T} = matriks V transpose.

2.2.6 Python

Python merupakan bahasa pemrograman dinamis yang mendukung pemrograman berbasis objek. Python didistribusikan dengan beberapa lisensi yang berbeda dari beberapa versi. Namun pada prinsipnya Python dapat diperoleh dan dipergunakan secara bebas, bahkan untuk kepentingan komersial. Karena lisensi Python tidak bertentangan baik menurut definisi Open Source maupun *General Public License (GPL)*(Rosmala Dewi, Dwipa Gadya., 2012).

Python dikembangkan oleh Guido van Rossum pada tahun 1990-an di CWI, Amsterdam sebagai kelanjutan dari bahasa pemrograman ABC. Versi terakhir yang dikeluarkan CWI adalah 1.2. Tahun 1995, Guido pindah ke CNRI sambil terus melanjutkan pengembangan Python. Versi terakhir yang dikeluarkan adalah 1.6. Tahun 2000, Guido dan para pengembang inti Python pindah ke BeOpen.com yang merupakan sebuah perusahaan komersial dan membentuk BeOpen PythonLabs.

Python 2.0 dikeluarkan oleh BeOpen. Setelah mengeluarkan Python 2.0, Guido dan beberapa anggota tim PythonLabs pindah ke DigitalCreations. Saat ini pengembangan Python terus dilakukan oleh sekumpulan pemrogram yang dikoordinir Guido dan Python Software Foundation. Python Software Foundation adalah sebuah organisasi non-profit yang dibentuk sebagai pemegang hak cipta intelektual Python sejak versi 2.1 dan dengan demikian mencegah Python dimiliki oleh perusahaan komersial. Saat ini distribusi Python sudah mencapai versi 2.7.13 dan versi 3.6.0.(Raharjo, Budi., 2015).

Release version	Release date		Click for more
Python 3.6.0	2016-12-23	Download	Release Notes
Python 2.7.13	2016-12-17	Download	Release Notes
Python 3.4.5	2016-06-27	Download	Release Notes
Python 3.5.2	2016-06-27	Download	Release Notes
Python 2.7.12	2016-06-25	Download	Release Notes
Python 3.4.4	2015-12-21	Download	Release Notes
Python 3.5.1	2015-12-07	Download	Release Notes

Gambar 2. 1 Perkembangan Bahasa Pemograman Python

2.2.7 Flowchart

Flowchart adalah representasi grafis dan langkah-langkah yang harus diikuti dalam menyelesaikan suatu permasalahan yang terdiri dari sekumpulan simbol, dimana masing masing simbol merepresentasikan kegiatan tertentu. Flowchart membantu analis dan programmer untuk memecahkan masalah kedalam segmen-segmen yang lebih kecil dan membantu dalam menganalisis alternatif-alternatif dalam pengoperasian (Setiawan, Jimmy., dan Maranatha., 2011).

Flowchart diawali dengan penerimaan input dan diakhiri dengan penampilan output. Flowchart adalah suatu gambaran yang menjelaskan urutan:

- 1. Pembacaan data.
- 2. Pemrosesan data.

- 3. Pengambilan keputusan terhadap data.
- 4. Penyajian hasil pemrosesan data.

Simbol-simbol *flowchart* yang bisa dipakai adalah simbol-simbol *flowchart standart*. Berikut ini akan dibahas tentang simbol-simbol yang digunakan untuk menyusun *flowchart* sebagai berikut.

 Tabel 2. 7
 Simbol flowchart

No.	Simbol	Fungsi
1		Terminal, untuk memulai dan mengakhiri suatu proses.
2		Proses, suatu simbol yang menunjukkan setiap pengolahan yang dilakukan oleh computer.
3		Input-output untuk memasukkan data atau menunjukkan hasil dari suatu proses.
4		Decision, suatu kondisi yang akan menghasilkan beberapa kemungkinan jawaban atau pilihan.
5		Predefined proses, suatu simbol untuk menyediakan tempat-tempat pengolahan data dalam storage.
6		Connector, suatu prosedur akan masuk atau keluar melalui simbil ini dalam lembar yang sama.

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Alat dan Bahan Penelitian yang Digunakan

Alat dan bahan yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

3.1.1 Alat Penelitian

Pada penelitian ini penulis menggunakan alat dan bahan sebagai pendukung perancangan klasifikasi tematik secara otomatis untuk membudahkan masyarakat atau plajar yang membutuhkan atau mempelajari ayat-ayat Al-qur'an yang menjelaskan tentang malaikat. Adapun kebutuhan spesifikasi perangkat keras untuk perancangan pada penelitian ini adalah:

3.1.2 Spesifikasi Kebutuhan *Hardware*

Untuk dapat menjalankan aplikasi dengan baik, tentunya struktur dari perangkat keras (*hardware*) haruslah memenuhi spesifikasi kebutuhan aplikasi yang dibutuhkan, adapun kebutuhan aplikasi terhadap struktur komputer adalah:

1. Processor : Intel Core i3-4750

2. Ram : 2,00 GB

3. *Hardisk* : 500 GB

4. System Type : 64-bit Operating System

3.1.3 Spesifikasi Kebutuhan Sofware

Perangkat lunak (*software*) yang digunakan dalam pembuatan sistem pengenalan wajah mahasiswa adalah:

1. Sistem Operasi : Microsoft Windows 7

2. Bahasa Pemograman: Python 3.7.2

3. Jupyter Notebook : Versi 6.0.2

4. Desain Logika Program : *Edraw7*

3.2 Bahan Penelitian

3.2.1 Jenis Data Penelitian

Adapun jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer yang dikumpulkan melalui kitab Al-qur'an Amazing (33 tuntunan Al-qur'an hidup anda) Cordoba untuk mencari data mengenai tema beriman kepada malaikat agar nantinya dapat dijadikan data training, sehingga didapat data-data sebagai berikut:

- 1. Data terjemahan ayatAl-qur'antema beriman kepada malaikat.
- Data hasil klafikasi tematik dengan tema beriman kepada malaikatAlqur'an Cordoba.

3.2.2 Teknik Pengumpulan Data

Adapun teknik pengumpulan data yang diperlukan dalam merancang klasifikasi tematik Al-qur'an secara otomatis diperoleh dari studi pustaka.

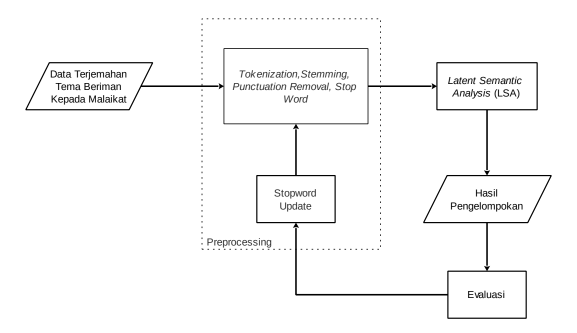
- Panduan tema diambil dari Al-qur'an Amazing (33 tuntunan Alqur'an hidup anda) Cordobayang akan berguna dalam memperoleh data klasifikasi tematik Al-qur'an berdasrkan tema beriman kepada malaikat.
- 2. Studi pustaka, mencari referensi-referensi ke pustaka sebagai pedoman penelitian yang penulis lakukan baik berupa buku maupun literatur yang berhubungan dengan penelitian.

3.3 Metodologi Penelitian

Pada saat kita melakukan klasifikasi pertama mempersiapkan data terjemahan al-quran versi bahasa Indonesia yang berhubungan dengan tema beriman kepada malaikat mengguankan metode prototype, diamana data Alqur'an tersebut akan di kumpulkan terjemahan yang berhubungan dengan tema tersebut. Kemudian Latent Semantic Analysis (LSA) akan memproses data tersebut melalui tahap preprocessng untuk mendapatkan bag of wordsecara otomatis, setelah mendapatkan bag of wordakan dihutng kedalam numberik menggunakan tf-idf, selanjutnya mengelompokan bag of word menggunakan Singular Value Decomposition (SVD). Singular value decomposition merupakan cara mengelompokan Bag Of Word secara otomatis dengan melihat nilai pentingnya bag of word dengan dokumen

Data bag of word merupakan hasil otomatis dari proses Latent Semantic Analysis (LSA)dan jugak sudah dikelompokan berdasarkan kepentingan dari bag of word yang mewakili dokumen. Jika bag of word tersebut sudah dapat akan dievaluasi kembali dari hasil tersebut untuk melihat apakah ada bag of word yang tidak berhubungan dengan tema tersebut, maka, jika ada kata bag of word yang tidak berhubungan dengan tema tersebut akan dilakukan update stopword kembali dan seterusnya. Kemudian akan mendapatkan pengelompokan surah dan ayat berdasarkan bag of wordyang sudah terbentuk secara otomatis.

Adapun uraian langkah-langkah proses pengelompokan tema beriman kepada malaikat sebagai berikut.



Gambar 3. 1 Pengelompokan Tematik Al-qur'an Dengan Metode *Latent Semantic Analysis (LSA)*.

3.4 Data Tema Beriman Kepada Malaikat

Data tema beriman malaikat adalah merupakan hasil tematik Al-qur'an yang terdapat dari kitab suci Al-qur'an tematik Cordoba dan jugak dari *database*Al-qur'an http://qurandatabase.org/.

3.5 Preprocessing

tahap ini mempersiapkan teks menjadi data yang akan mengalami pengolahan lebih lanjut diantaranya, *tokenisasi, stemming, dan stopwords* removal.

3.5.1 Tokenization

Tokenizing melakukan pembentukkan suatu kalimat menjadi bagian atau unit terkecil, dalam tahap ini teks yang berupa kalimat dipotong menjadi perkata. Adapun flowchart dari proses preprocessing tokenizing dapat dilihat pada Gambar di bawah ini.



Gambar 3. 2 Flowchart Proses Preprocessing Tokenizing

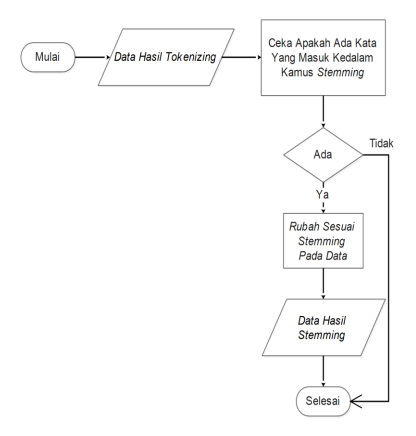
Adapun contoh proses *tokenizing* pada terjemahan ayat Al-qur'an bahasa Indonesia dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Table 3.2Contoh *Tokenizing*

Terjemahan	Tokenizing
Allah menyatakan bahwasanya tidak	'Allah','menyatakan', 'bahwasanya',
ada tuhan melainkan dia (yang berhak	'tidak', 'ada', 'tuhan', 'melainkan', 'dia',
disembah), yang menegakkan keadilan.	'(yang', 'berhak', 'disembah),', 'yang',
para malaikat dan orang-orang yang	'menegakkan', 'keadilan.', 'para',
berilmu (juga menyatakan yang	'malaikat', 'dan', 'orang-orang', 'yang',
demikian itu). tak ada tuhan melainkan	'berilmu', '(juga', 'menyatakan', 'yang',
dia (yang berhak disembah), yang	'demikian', 'itu).', 'tak', 'ada', 'tuhan',
maha perkasa lagi maha bijaksana	'melainkan', 'dia', '(yang', 'berhak',
	'disembah),', 'yang', 'maha', 'perkasa',
	'lagi', 'maha', 'bijaksana.'

3.5.2 Stemming

Tahap *stemming* merupakan proses untuk mengubah semua kata yang telah dipilih pada proses *tokenization* menjadi kata yang berupa kata dasar. Adapun *flowchart* dari proses *preprocessingstemming* dapat dilihat pada Gambar 3.4 dan contoh *stemming* terjemaham surah Al-'imron ayat 18.



Gambar 3. 3 Flowchart Proses Preprocessing Stemming.

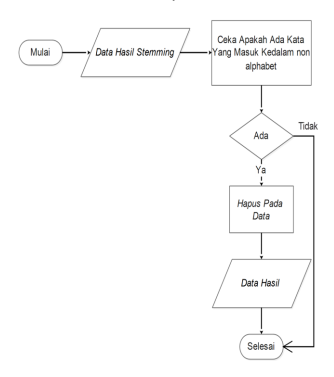
Adapun contoh proses *stemming* pada terjemahan ayat Al-qur'an bahasa indonesia dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Table 3.3 Contoh Stemming

Terjemahan	Stemming			
Allah menyatakan bahwasanya tidak	Allah nyata bahwasanya tidak ada			
ada tuhan melainkan dia (yang berhak	tuhan lain dia yang hak sembah yang			
disembah), yang menegakkan keadilan.	tegak adil para malaikat dan orang			
para malaikat dan orang-orang yang	yang beril juga nyata yang demikian itu			
berilmu (juga menyatakan yang	tak ada tuhan lain dia yang hak sembah			
demikian itu). tak ada tuhan melainkan	yang maha perkasa lagi maha			
dia (yang berhak disembah), yang	bijaksana.			
maha perkasa lagi maha bijaksana				

3.5.3 Punctuation Removal

Tahap ini melakukan menghapus karakter non *alphabet* tanda baca seperti! "# \$% & '() * +, -. / :; <=>? @ [\] ^ _` {|} ~. Adapun flowchart dari proses preprocessing *Punctuation Removal* dapat dilihat pada Gambar 3.4 dan contoh stemming terjemaham surah Al-'imron ayat 18.



Gambar 3. 4 Flowchart Proses Preprocessing Punctuation Removal.

Pada gambar di atas menjelaskan alur *text preprocessing* pada bagian *punctuation removal* dimana terjemahan yang ada tanda baca maka akan di hapusnya dan sebaliknya, dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

 Table 3.2 Contoh Puntuation Removal

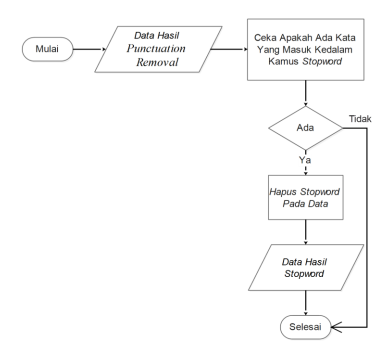
Terjemahan	Punctuation Removal
Allah menyatakan bahwasanya tidak	'Allah', 'menyatakan', 'bahwasanya',
ada tuhan melainkan dia (yang berhak	'tidak', 'ada', 'tuhan', 'melainkan', 'dia',
disembah), yang menegakkan keadilan.	'yang', 'berhak', 'disembah', 'yang',

para malaikat dan orang-orang yang berilmu (juga menyatakan yang demikian itu). tak ada tuhan melainkan dia (yang berhak disembah), yang maha perkasa lagi maha bijaksana 'menegakkan', 'keadilan', 'para',
'malaikat', 'dan', 'orang-orang', 'yang',
'berilmu', 'juga', 'menyatakan', 'yang',
'demikian', 'itu', 'tak', 'ada', 'tuhan',
'melainkan', 'dia', 'yang', 'berhak',
'disembah', 'yang', 'maha', 'perkasa',
'lagi', 'maha', 'bijaksana.'

Pada tabel di atas memberikan contoh proses *punctuation removal* pada terjemahan. Terjemahan tersebut memiliki tanda baca seperti dan, titik, koma, dan sebaginyamaka akan dihapusya, terlihat pada tabel di atas.

3.5.4 Stopword Removal atau Filtering

Stopword removal melakukan penghilangan terhadap kata-kata umum yang biasa sering diucapkan. Adapun flowchart dari proses preprocessing stopword dapat dilihat pada Gambar 3.5 di bawah ini.



Gambar 3. 5 Flowchart Proses Preprocessing Stopwords.

Pada gambar di atas menjelaskan alur *text preprocessing* pada bagian *stopword removal* dimana terjemahan yang ada dari bagian data *stopword* bahasa Indonesia maka akan di hapusnya dan sebaliknya, dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

 Table 3.4 Contoh Stopword

Terjemahan	Stopwords
Allah menyatakan bahwasanya tidak	Allah nyata bahwasanya tuhan dia hak
ada Tuhan melainkan Dia (yang berhak	sembah tegak adil malaikat orang beril
disembah), Yang menegakkan	nyata demikian tak ada tuhan dia hak
keadilan. Para Malaikat dan orang-	sembah maha perkasa maha bijaksana
orang yang berilmu (juga menyatakan	
yang demikian itu). Tak ada Tuhan	
melainkan Dia (yang berhak disembah)	
Yang Maha Perkasa lagi Maha	
Bijaksana	

Setelah dijalankan *stopword* tersebut kalimat yang ada kata imbuhan akan dihapus himbuanya menjadi kata baku (asli). Dapat dilihat pada tabel di atas dan juga *stopword* tersebut bisa kita tambah kata-kata yang tidak sesuai dengan tema beriman kepada malaikat. *Stopword* disini menggunakan kata-kata bahasa Indonesia antara lain.

ada, adalah, adanya, adapun, agak, agaknya, agar, akan, akankah, akhir, akhiri, akhirnya, aku, akulah, amat, amatlah, anda, adalah, antar, antara, antaranya, apa, apaan, apabila, apakah, apalagi, apatah, arti, artinya, asal, asalkan, atas, atau, ataukah, ataupun, awal, awalnya, bagai, bagaikan, bagaimana, bagaimanakah, bagaimanapun, bagi, bagian, bahkan, bahwa, bahwasannya,

41

bahwasanya, baik, baiklah, bakal, bakalan, balik, banyak, bapak, dan

sebagainya.

3.6 Term frequency—inverse document frequency (TF-IDF).

Mencari term frequency (tf) dan melakukan pembobotan term. Perhitungan

bobot yang lazim digunakan adalah term frequency - inverse document frequency

dengan rumus sebagi berikut:

$$TF = f_{t,d} / \sum_{t' \in d} f(t'), d$$

Keterangan:

TF: Term Frequency

t: jumlah term yang muncul pada dokumen

d : jumlah kata pada dokumen

$$IDF = \text{Log } \frac{N}{n_t}$$

Keterangan

IDF: Inverse Document Frequency

N: jumlah dokumen.

 n_t : jumlah term yang terkandung dalam semua dokumen.

$$TF - IDF = TF * IDF$$

Keterangan

TF :Nilai Term Frequency

IDF: Nilai Inverse Document Frequency.

Dalam perhitungan bobot menggunakan *tf-idf*, dihitung terlebih dahulu nilai *tf* perdokumen dengan bobot masing-masing term yang dbagi jumlah banyak kata pada setiap perdokumen yang sudah melalui preprocessing.

Sedangkan nilai *idf* dimana term yang muncul pada semua dokumen yang ada lalu, dibagi banyaknya dokumen yang ada. Setelah mendapat nilai *tf* dan *idf*, maka untuk mendapatkan bobot akhir dari *tf-idf*Berikut merupakan contoh proses perhitung bobot menggunakan metode *tf-idf*.

1. Data terjemahan Al-qur'an.

Sebelum melakukan perhitungan *tf-idf* harus mempersiapkan terlebih dahulu data yang akan diproses ke dalam format csv, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 1 Data terjemahan Al-qur'an versi bahasa Indonesia

No	Surah	Ayat	Terjemahan
1	2	3	(yaitu) mereka yang beriman kepada yang ghaib, yang mendirikan shalat, dan menafkahkan sebahagian rezeki yang Kami anugerahkan kepada mereka.
2	2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaikat-malaikat-Nya, rasul-rasul-Nya, Jibril dan Mikail, maka sesungguhnya Allah adalah musuh orang-orang kafir.
3	2	177	Bukanlah menghadapkan wajahmu ke arah timur dan barat itu suatu kebajikan, akan tetapi sesungguhnya kebajikan itu ialah beriman kepada Allah, hari kemudian, malaikat-malaikat, kitab-kitab, nabi-nabi dan memberikan harta yang dicintainya kepada kerabatnya, anak-anak yatim, orang-orang miskin, musafir (yang memerlukan pertolongan) dan orang-orang yang meminta-minta dan (memerdekakan) hamba sahaya, mendirikan shalat, dan menunaikan zakat; dan orang-orang yang menepati janjinya apabila ia berjanji, dan orang-orang yang sabar dalam kesempitan, penderitaan dan dalam peperangan. Mereka itulah orang-orang yang benar (imannya); dan mereka itulah orang-orang yang bertakwa.

4	2	285	Rasul telah beriman kepada Al Quran yang diturunkan kepadanya dari Tuhannya, demikian pula orang-orang yang beriman. Semuanya beriman kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya dan rasul-rasul-Nya. (Mereka mengatakan) "Kami tidak membeda-bedakan antara seseorangpun (dengan yang lain) dari rasul-rasul-Nya", dan mereka mengatakan: "Kami dengar dan kami taat". (Mereka berdoa): "Ampunilah kami ya Tuhan kami dan kepada Engkaulah tempat kembali".
5	4	136	Wahai orang-orang yang beriman, tetaplah beriman kepada Allah dan Rasul-Nya dan kepada kitab yang Allah turunkan kepada Rasul-Nya serta kitab yang Allah turunkan sebelumnya. Barangsiapa yang kafir kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya, rasul-rasul-Nya, dan hari kemudian, maka sesungguhnya orang itu telah sesat sejauh-jauhnya.

Pada tabel3.1 merupakan contoh menampilkan data terjemahan tema beriman kepada malaikat menggunakan bahasa python yang akan digunakan untuk proses *text prerocesing* dalam pengelompokan.

2. Melakukan text preprocessing data.

Setelah data sudah adaakan dilakukan *text preprocessing* untuk membuat *bag of word*dalam pengelompokan. Tahap-tahapn yang akan digunakan dalam pembentukan *bag of word* yaitu *tokenizing*, *stemming*, *punctuation*, *dan stopword*, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

	Surah	Ayat	Terjemahan	tokenizing_word	stemming_word	panctuaton_word	stopword_word	processed
0	2	3	(yaitu) mereka yang beriman kepada yang ghaib,		[, yaitu, , mereka, yang, iman, kepada, yang,	(yaitu, mereka, yang, iman, kepada, yang, ghai	[iman, ghaib, rezeki]	iman ghaib rezeki
1	2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaika	[Barang, siapa, yang, menjadi, musuh, Allah, ,	[barang, siapa, yang, jadi, musuh, allah, , ma	[barang, siapa, yang, jadi, musuh, allah, mala	[malaikat, rasul, jibril, mikail]	malaikat rasul jibril mikail

Tabel 3. 2Hasil Data Yang Sudah Melalui Tahap *Text Preprocessing*.

Pada gambar di atas merupakan hasil dari *preprocessing* dalam pembetukan *bag of word*. *Bag of word* tersebut akan di gunakan sebagai pengelompokan tema beriman kepada malaikat.

3. Pembentukan bag of word sesuai dengan tema.

Setelah Text *preprocessing* sudah selesai selanjutnya akan ada pengupdate data *stopword* bahasa Indonesia dengan *bag of word* yang tidak sesuai dengan tema tersebut. Setlah itu akan mendapatkan *bag of word* yang sesuai dengan tema tersebut yaitu babil, peperangan, iman, mihrab, ghaib, mikail, bakti, alim, rombong, rahmat, jaga, siksa, doa, jibril, cabut, cahaya, suci, nyata, sebar, bershalawat, takwa, ibrahim, perkasa, ruh, suguh, siang, rezeki.

4. Mengkondisikan nilai bag of word menjadi nol.

Selanjutnya mengkondisikan setiap *bag of word* yang sudah sesuai dengan tema tersebut dengan nilai nol,dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 3 Nilai Masing–Masing *Bag Of Word* Diset Menjadi Nol.

Trem Terjemahan	iman	ghaib	rezeki	Malaikat	rasul	jibril
iman ghaib rezeki	0	0	0	0	0	0
malaikat rasul jibril mikail	0	0	0	0	0	0
iman malikat sabar peperangan iman takwa	0	0	0	0	0	0

5. Mencari nilai *term frequency*pada *bag of word*masing-masing dokumen.

Setelah mengkondisikan setiap trem menjadi nilai nol untuk memudahkan saat melakukan pengecekan trem terhadap terjemahan.

Pengecekan ini merupakan perhitungan setiap trem yag muncul,dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 4 Menghitung Kemunculan *Bag Of Word* Pada Masing-Masing Terjemahan.

Trem Terjemahan	iman	ghaib	rezeki	Malaikat	rasul	jibril
iman ghaib rezeki	1	1	1	0	0	0
malaikat rasul jibril mikail	0	0	0	1	1	1
iman malikat sabar peperangan iman takwa	2	0	0	1	0	0

Setelah mendapatkan jumlah kemunculan *bag of word* dari masing-masing dokumen. Kemudian melakukan perhitungan masing-masing *bag of word* dengan cara menghitung banyak kata pada masing-masing dokumen setelah melalui proses *text preprocesing* di bagi dengan berapa banyak *bag of word* muncul pada masing-masing dokumen,dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 5 Hasil Perhitungan *Trem Frequency Bag Of Word* Pada Masing-Masing Terjemahan.

Trem Terjemahan	iman	ghaib	rezeki	malaikat	rasul	jibril
iman ghaib rezeki	0,33	0,33	0,33	0,00	0,00	0,00
malaikat rasul jibril mikail	0	0	0	0,25	0,25	0,25
iman malikat sabar peperangan iman takwa	0,33	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00

6. Mencari nilai Invers Document Frequency masing-masing dokument.

Tahap ini merupakan proses perhitungan nilai *idf* untuk masing-masing terjemahan dengan cara banyaknyadokumen di bagi dengan jumlah terjemahan yang mengandung *term*, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 6 Hasil Perhitungan *Inverse Document Frequency*.

Trem	iman	ghaib	rezeki	Malaikat	rasul	jibril
Terjemahan	21,52	1,55	2,15	1,25	21,52	1,31

7. Mencari nilai *tf-idf*dengan cara nialai *trem frequency* dikali degan nilai *invers document frequency*.

Setelah nilai trem frequency dan invers document frequency sudah dapat. Maka selanjutnya mengkalikan nilai tersebut utuk melihat berapa kepentingan antra trem dengan dokumen masing-masing, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 7 Hasil perhitungan *TF-IDF*.

Trem Terjemahan	iman	ghaib	rezeki	malaikat	rasul	jibril
iman ghaib rezeki	7,17	0,52	0,72	0,00	0,00	0,00
malaikat rasul jibril mikail	0	0	0	0,3123	5,38072	0,3268
iman malikat sabar peperangan iman takwa	7,17	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00

3.7 Latent Semantic Analysis(LSA)

Setelah melakukan *preprosesing*dan perhitungan *bag of word* menggunakan *term frequency* dan *invers document frequency* selanjutkan melakukan pengelompokan *bag of word* dengan *latent semantic analysis(LSA)*. Pada tahap ini kita akan menggelompokan secara otomatis terbentuk pengelompokan *bag of word* yang berhubungan dengan ayat dan surah berdasarkan tema beriman kepada malaikat.

Pada pengelompokan secara otomatis menggunakan *latent semantic* analysis terdapat didalamnya Singular Value Decompotion (SVD) dimana bag of word yang sudah terbentuk akan di kelompokan secara otomatis oleh SVD. Dalam pengelompokan ini menggunakan library truncatedsvd pada python dalam menggunakan library truncatedsvd. Hasil perhitungan tf-idf akan di proses oleh truncatedsvd menghasilkan 3 bentuk matrik yaitu, U, S, dan V^t. Dapat dilihat hasil dari pengelompokan oleh LSA pada gambar di bawah ini.

KONSEP 0: KONSEP 1: KONSEP 2: rombong ibrahim dunia sabar alim malaikat perkasa berita jibril suci suguh malaikat mulia catat peperangan mulia turun sakratul catat wahyu zakariya dunia

Gambar 3. 6 Hasil Pengelompokan Bag Of Word secara Otomatis

3.8 Evaluasi

Pada tahap evaluasi, keakuratan hasil ringkasan manual akan dibandingkan dengan hasil ringkasan sistem. Untuk menghitung keakuratan tersebut digunakan

perhitungan *precision*, *recall* dan *f1-score* dari dokumen. *Precision* adalah proporsi kalimat yang diprediksi benar dan kenyataannya masuk kategori benar (Power 2011). Sedangkan *recall* mengukur ketepatan antara pengelompokan kelas positif yang diklasifikasikan dengan benar terhadap pengelompokan kelas positif yang salah diklasifikasikan ke dalam kelas negatif dan *f1-score* merupakan perhitungan pengukuran kualitas dari akurasi sebuah klasifikasi (Melita, dan dkk. 2018).

Perhitungan precisionmenurut (Melita, dan dkk. 2018)sebagai berikut:

$$P = \frac{tp}{(tp + fp)}$$

Perhitungan recall dan f1-score menurut (Hidayatullah, Fathanet Ahmad, dkk. 2019) sebagai berikut.

$$Recall = \frac{tp}{(tp + fn)}$$

$$f1 - Score = \frac{2 * precision * Recall}{(precision + recall)}$$

Keterangan:

Tp: Banyaknya data dari true positif yang benar diprediksi sebagai kelas positive.

Fp: Banyaknya data dari false negatif yang salah diprediksi sebagai kelas positive.

Fn: banyaknya data dari kelas positive yang salah diprediksi sebagai kelas negative.

True positif adalah data yang di evaluasi dengan Al-qur'an Cordoba yang hasilnya terdapat dalam Al-qur'an Cordoba. Sedangkan false positif merupakan

data yang tidak terdapat dalam Al-qur'an Cordoba. Maka data *false positif* akan di evaluasi oleh pakar tematik untuk melihat apakah dalam pengelompokan terdapat kontribusi di bagian sub-tema tugas-tugas malaikat.

Dari penjelasan di atas, pada tahap evaluasi ini akan melihat kecocokan surah dan ayat pada sistem dengan Al-qur'an Cordoba dengan tema beriman kepada malaikat. Jika dalam pengelompokan terdapat surah dan ayat yang tidak ada pada Al-qur'anCordoba maka akan di evaluasi oleh pakar tematik Al-qur'an.Selanjutnya jika hasil evaluasi terdapat surah dan ayat yang masuk kedalam pengelompokan maka akan dimasukan ke sub-tema yang sesuai dari evaluasi pakar tematik dan akan di hitung nilai peningkatan *f1-score* dengan rumus sebagai berikut. (Hazanasution, A.H., dkk, 2018).

$$peningkatan = \frac{Selisih}{Nilai\ Evaluasi\ Sebelumnya}$$

Nilai peningkatan merupakan cara melihat berapa besar nilai *f1-score* dari evaluasi Al-qur'an Cordoba di bandingkan dengan nilai *f1-score* dari hasil evaluasi pakartematik.

BAB IV

HASIL DAN PEMBAHASAN

Pada bab ini merupakan langkah-langkah pembahasan dari hasil penelitian yang dilakukan dalam pengelompokan tematik Al-qur'an secara otomatis menggunakan metode LSA pada tema beriman kepada malaikat sebagai berikut:

4.1 Data TematikAl-qur'an.

Data tematik Al-qur'an adalah data dari Al-qur'an Amazing (33 tuntunan Al-qur'an hidup anda) Cordoba yang berdasarkan dari tema beriman kepada malaikat. Tema beriman kepada malaikat memiliki 157 data, yang akan diproses melalui bahasa pemograman python, dapat dilhat pada gambar dibawah ini.

Tabel 4. 1 Data Tematik Al-qu'an.

No	Surah	Ayat	Terjemahan
1	2	3	(yaitu) mereka yang beriman kepada yang ghaib, yang mendirikan shalat, dan menafkahkan sebahagian rezeki yang Kami anugerahkan kepada mereka.
2	2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaikat-malaikat- Nya, rasul-rasul-Nya, Jibril dan Mikail, maka sesungguhnya Allah adalah musuh orang-orang kafir.
3	2	177	Bukanlah menghadapkan wajahmu ke arah timur dan barat itu suatu kebajikan, akan tetapi sesungguhnya kebajikan itu ialah beriman kepada Allah, hari kemudian, malaikat-malaikat, kitab-kitab, nabi-nabi dan memberikan harta yang dicintainya kepada kerabatnya, anak-anak yatim, orang-orang miskin, musafir (yang memerlukan pertolongan) dan orang-orang yang meminta-minta dan (memerdekakan) hamba sahaya, mendirikan shalat, dan menunaikan zakat; dan orang-orang yang menepati janjinya apabila ia berjanji, dan orang-orang yang sabar dalam kesempitan, penderitaan dan dalam peperangan. Mereka itulah orang-orang yang benar (imannya); dan mereka itulah orang-orang yang bertakwa.
4	2	285	Rasul telah beriman kepada Al Quran yang diturunkan kepadanya dari Tuhannya, demikian pula orang-orang yang

			beriman. Semuanya beriman kepada Allah, malaikat-malaikat-									
			Nya, kitab-kitab-Nya dan rasul-rasul-Nya. (Mereka									
			mengatakan) "Kami tidak membeda-bedakan antara									
			seseorangpun (dengan yang lain) dari rasul-rasul-Nya", dan									
			mereka mengatakan: "Kami dengar dan kami taat". (Mereka									
			berdoa): "Ampunilah kami ya Tuhan kami dan kepada									
			Engkaulah tempat kembali".									
			Wahai orang-orang yang beriman, tetaplah beriman kepada									
			Allah dan Rasul-Nya dan kepada kitab yang Allah turunkan									
			kepada Rasul-Nya serta kitab yang Allah turunkan									
5	4	136	sebelumnya. Barangsiapa yang kafir kepada Allah, malaikat-									
			malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya, rasul-rasul-Nya, dan hari									
			kemudian, maka sesungguhnya orang itu telah sesat sejauh-									
			jauhnya.									

4.2 Preprocessing.

Padatahap ini merupakan tahap pemprosesan data tematik bagian terjemahannya, untuk lebih mudah diproses bagian langkah selanjutnya. Adapaun langkah-langkah yang dilaluinya antara lain *tokenizing, stemming, punctuation removal, stopword removal,* dapat dilhat pada gambar dibawah ini.

\$	Surah ¢	Ayat ¢	Terjemahan ¢	tokenizing_word \$	stemming_word \$	panctuaton_word \$	stopword_word \$	processed \$
0	2	3	(yaitu) mereka yang beriman kepada yang ghaib,		[, yaitu, , mereka, yang, iman, kepada, yang,	[yaitu, mereka, yang, iman, kepada, yang, ghai	[iman, ghaib, rezeki]	iman ghaib rezeki
1	2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaika	[Barang, siapa, yang, menjadi, musuh, Allah, ,	[barang, siapa, yang, jadi, musuh, allah, , ma	[barang, siapa, yang, jadi, musuh, allah, mala	[malaikat, rasul, jibril, mikail]	malaikat rasul jibril mikail

Gambar 4. 1 Hasil *Preprocessing*

Pada gambar 4.2merupakan hasil proses preprocessing dari data terjemahan ayat Al-qur'an tema beriman kepada malikat pada kolom terjemahan merupakan terjemahan ayat Al-qur'an yang belum dilakukan preprocessing. Selajutnya kolom tokenizing_word merupakan hasil dari pemenggalan terjemahan ayat Al-qur'an menjadi kata. Selanjutnya melakukan stemming untuk merubah kata himbuhan menjadi kata dasar seperti kolom stemming_word. Pada kolom punctution_word merupakan hasil *remove* tanda baca yang terdapat pada terjemahan ayat Al-qu'an

pada tema tersebut.selanjutnya melakukan penghapusan kata yang tidak sesuai denga menggunakan stopword bahasa Indonesia dan di update yang tidak sesuai dengan tema tersebut.

Adapund update *stopword* bahasa Indonesiayang tidak sesuai dengan tema tersebut yaitu kirim,kabar,lindung,tulis, sulaiman, lingkar, nabi, maut, sihir, tiada, zakat,mohon, gelap, hijrah, durhaka, panggang, pegang, cucu, diridhai,kasar, sekira, ganggu, kiri, untung, laki, ber, tinggal, jalan,taubat, maryam, nama, tanah, timur, nafkah, air, penjuru, salah, alir, tanda, barangsiapa, muka, merdeka, wafat, anugerah, tangguh,daya, pakai, terang, selamat, ltulah, jannah, zalim,cinta, semesta, baca, sungai, kelak, sapi, penggal, tekan, aniaya, kepala, isterinya, ayat, syafa, maha, jika, nya, orang, kurangnya, berkali, kali, mata, olah,sekurang, setidak, tama, tidaknya,al,quran, Allah,kitab,simpang,sungguh,bawa, selisih, gembira, izin, musuh, barang, ampun, hitung, kuasa, lahir, langit, niscaya.

4.2.1 *Bag Of Word.*

Bag Of Word merupakan hasil dar proses preprocesing setelah melalui proses stopword. Bag of word selanjutnya akan dihitung disetiap terjemahan. Adapund bag of word beriman kepada malaikat yaitu berita, catat, babil, jibril, mikail, nyawa, doa, malam, taat, rombong, turun, alim, rahmat, nyata, wahyu, suci, dunia, ruh, sujud, ghaib, suguh, mihrab, peperangan, teguh, tentara, sakratul, sabar, cahaya, jaga, bumi, cabut, perkasa, saleh, rasul, bakti, kencang, zakariya, takwa, sayap, iman, mukmin, adil, ribu, malaikat, ibrahim, mulia, siang, bershalawat, sebar, siksa, rezeki, tasbih, zabaniyah.

4.2.2 Trem Frequency (TF).

Trem frequency merupakan tahap perhitungan word yang terdapat dalam terjemahan. Langkah yang pertama mengeset semua word menjadi nol untuk mempermudah dalam perhitunganya dan selanjutnya dihitung kemunculan word dari setiap dokumen atau disebut term frequency, dapat dilhat pada gambar dibawah ini.

Tabel 4. 2 Mengeset *Bag Of Word* menjadi nol.

Trem Terjemahan	Iman	Ghaib	Rezeki	Malaikat	Rasul	Jibril	Mikail
iman ghaib rezeki	0	0	0	0	0	0	0
malaikat rasul jibril mikail	0	0	0	0	0	0	0

Tabel 4. 3 Hasil perhitungan kemunculan *term* pada terjemahan ayat Al-qur'an

Trem Terjemahan	Iman	Ghaib	Rezeki	Malaikat	Rasul	Jibril	Mikail
iman ghaib rezeki	1	1	1	0	0	0	0
malaikat rasul jibril mikail	0	0	0	1	1	1	0

Pada tabel 4.3hasil dari perhitungan kemunculan *term* pada setiap dokume, jika *term* terdapat pada terjemahan maka akan bertambah satu dan setrusya dan jika *term* tidak ada pada terjemahan maka akan bernilai 0.Selanjutnya akan di hitung nilai term frequency dengan cara jumlah kemunculan *term* terhadap terjemahan dibagi dengan banyak kata terjemahan dari hasil preprocesing, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Term Iman Ghaib Rezeki Malaikat Rasul Jibril Mikail Terjemahan iman ghaib 0.33 0.33 0.33 0 0 0 0 rezeki malaikat rasul 0 0 0 0.25 0.25 0.25 0 jibril mikail

Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan *Trem Frequency*.

4.3 Invers Document Frequency (IDF).

Invers document frequency merupakan perhitungan term yang kemunculan disemua terjemahan dan dibagi banyak terjemahan, dapat dilhat pada gambar di bawah ini.

Tabel 4. 5 HasilPerhitungan *Invers Document Frequency*.

Trem	Iman	Ghaib	Rezeki	Malaikat	Rasul	Jibril	Mikail
Terjemahan	21,52	1,55	2,15	1,25	21,52	1,31	1,45

Pada gambar di atas hasil perhitungan invers document frequency di mana nilai *Inves Document Frequency* untukmelihat berapa penting setiap *trem* terhadap terjemahan.

4.4 Term frequency – invers document frequency (TF-IDF)

Setelah mendapatkan nilai term frequency (TF)dan invers document frequency (IDF)selanjutnya menghitung nilai akhir dengan cara nilai term frequency di kali dengan nilai invers document frequency Hal inimerupakan melihat kepentingan term terhadap setiap terjemahan, dapat dilhat pada gambar dibawah ini.

Tabel 4. 6 Hasil Perhitungan *Trem Frequency – Invers Document Frequency (Tf-Idf).*

Trem Terjemahan	Iman	Ghaib	Rezeki	Malaikat	Rasul	Jibril	Mikail
iman ghaib rezeki	7,17	0,52	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00

malaikat rasul	0.00	0.00	0.00	0.21	£ 20	0.22	0.00
jibril mikail	0,00	0,00	0,00	0,31	5,38	0,33	0,00

Pada pembentukan *bag of word*yang berhubungan dengan terjemahannya terliht pada *term* yang sering muncul tema beriman kepada malaikat yaitu kata malaikat itu sendiri. Karena terjemahan pada tema tersebut banyak terdapat kata malaikat, dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 4. 7 Hasil Perhitungan Kemunculan *Bag Of Word* di setiap terjemahan ayat Al-qur'an tema beriman kepada malaikat.

No	Bag Of Word	Jumlah	No	Bag Of Word	Jumlah
1	Adil	2	28	perkasa	3
2	Alim	2	29	rahmat	4
3	Babil	1	30	rasul	6
4	Bakti	1	31	rezeki	1
5	Berita	1	32	ribu	3
6	bershalawat	1	33	rombong	3
7	Bumi	7	34	ruh	1
8	Cabut	7	35	sabar	3
9	Cahaya	1	36	sakratul	1
10	Catat	4	37	saleh	2
11	Doa	1	38	sayap	1
12	Dunia	5	39	sebar	1
13	Ghaib	1	40	siang	2
14	Ibrahim	10	41	siksa	6
15	Iman	14	42	suci	4
16	Jaga	7	43	suguh	1
17	Jibril	8	44	sujud	3
18	Kencang	2	45	taat	1
19	malaikat	89	46	takwa	2
20	Malam	5	47	tasbih	9
21	Mihrab	1	48	teguh	2
22	Mikail	1	49	tentara	4
23	Mukmin	3	50	turun	16
24	Mulia	5	51	wahyu	6
25	Nyata	1	52	zabaniyah	1
26	Nyawa	7	53	zakariya	1
27	peperangan	1			

4.5 Pengelompokan Tematik Al-qur'an

Pada tahapan ini cara pengelompokan tematik Al-qur'an otomatis berdasarkan *bag of word* yang sudah terbentuk. Dimana *bag of word* yang sudah dikelompokan beserta surah dan ayat dengan *Latent Simantic Analysis (LSA)*.

Pada pengelompoakan melihat berapa banyak sub-temaberiman kepada malaikat yang terdapat pada Al-qur'anCordoba. Maka, pengelompokanya berdasarkan banyak sub-tema tersebut dan menganalisa *bag of word*yang sesuai dengan tema beriman kepada malaikat. Berdasarkan nilai teratas pada *singular value decomposition(SVD)*.

Tema beriman kepada malaikat memiliki enam sub-tema. *Latent Semantic* Analysis (LSA) akan mengelompokan sebanyak enam konsep beserta Bag Of Word. Adapun langkah-langkah dalam pengelompokan secara otomatis sebagai berikut.

4.5.1 Menggabungkan Bag Of Word

Setelah tahap *preprocesing*, *trem frequency* dan *invers document* frequency. hasil dari pengelompokan oleh LSA dan hasilnya akan di gabungkan antara bag of word dengan terjemahan, suarah dan ayat untuk memudahkan dalam melakukan tahap selanjutnya. Dapat dilihat hasil penggabungan bag of word pada gambar di bawah ini.

Tabel 4. 8 Menggabungkan *Bag Of Word*, Terjemahan, dan Surah.

No	Bag Of Word	Terjemahan	Surah	Ayat
1	adil	nyata adil malikat nyata perkasa	3	18
2	adil	taasbih adil	39	75

3	alim	Alim	15	53
4	alim	ibrahim alim	51	28
5	babil	turun malaikat babil malaikat	2	102
6	babil	mulia bakti	80	16

Kemudian menggabungan anatra *bag of word* dengan surah, ayat dan nailai *tf-idf*. Tahap selanjutnya adalah melakukan penggabungan antara *bag of word*, surah, ayat, dan nilai *tf-idf* untuk melihat nilai *bag of word* terhadap terjemahannya, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 4. 9 Hasil Penggambungan *Bag Of Word*, Surah, Ayat, Dan Nilai *Tf-Idf*.

No	Bag Of Word	Surah & Ayat	TF-IDF
1	Iman	(2,3)	0,335387
2	Ghaib	(2,3)	0,717429
3	Rezeki	(2,3)	0,717429
4	Malaikat	(2, 98)	0,050725
5	Rasul	(2, 98)	0,343534
6	Jibril	(2, 98)	0,3123

4.5.2 Pengelompokan Berdasarkan Sub Tema Beriman Kepada Malaikat

Pada tahap ini melakukan pengelompokan dengan *Latent Semantic Analysis (LSA)* berdasrkan enam tema Al-qur'an Cordoba akan membentuk enam konsep dengan isi *bag of word* yang sudah terbentuk hasil *preprocesing*, dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

KONSEP 0: rombong sabar	KONSEP 1: ibrahim alim	KONSEP 2: dunia malaikat	KONSEP 3: catat mulia	KONSEP 4: alim catat	KONSEP 5: wahyu turun
perkasa	berita	jibril	malaikat	dunia	malam
taat	suguh	suci	bakti	rombong	perkasa
doa	malaikat	mulia	jibril	taat	malaikat
peperangan	mulia	catat	suci	doa	jaga
sakratul	catat	turun	turun	zakariya	tasbih
zakariya	dunia	wahyu	wahyu	mihrab	iman

Gambar 4. 2 Pengelompokan Bag Of Word Dengan LSA Secara Otomatis.

Kemudian *bag of word* sudah dikelompokan maka, akan di tampilkan beserta surah dan ayat, dapat dilihat di bawah ini.

```
RONSEP 0:
    sabar: [(2, 177), (3, 125), (25, 75)]:3
    perkasa: [(8, 10), (3, 18), (9, 40)]:3
    taat: [(2, 285)]:1
    doe: [(2, 285)]:1
    peperangan: [(2, 177)]:1
    sakratul: [(6, 93)]:1
    RONSEP 1:
    ibrahim: [(11, 70), (51, 24), (11, 69), (15, 52), (15, 54), (15, 57), (29, 31), (29, 32), (51, 28), (51, 31)]:10
    alim: [(15, 53), (51, 28)]:2
    berita: [(15, 54)]:1
    suguh: [(11, 69)]:1
    malaikat: [(2, 98), (2, 177), (2, 285), (4, 136), (37, 164), (6, 61), (11, 70), (13, 13), (16, 49), (21, 26), (21, 28), (3, 5), (3, 24), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (4, 97), (4, 166), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 50), (10, 21), (11, 69), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 23), (15, 8), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (21, 19), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 31), (29, 33), (32, 11), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 51), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (82, 10), (83, 21), (96, 18), (97, 4)]:89
    mulia: [(21, 26), (51, 24), (80, 16), (81, 19), (82, 11)]:5
    catat: [(82, 11), (43, 80), (50, 17), (50, 23)]:4
    dunia: [(17, 18), (3, 42), (3, 45), (41, 31), (79, 5)]:5
```

Gambar 4. 3 Hasil Pengelompokan LSA Otomatis *Bag Of Word* Berserta Surah Dan Ayat.

Setelah *bag of word* berserta surah dan ayat sudah dikelompokan, kemudian dilakukan penggabungan surah dan ayat menjadi satu dari setiap perwakilan bag of word yang di kelompokan oleh LSA. Setelah disatukan surah dan ayat maka, selanjutnya pengahpusan duplikat data untuk mempermudah sangat evaluasi pada Al-qur'an Cordoba di setiap konsep pengelompokanya, dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 4. 10 Hasil Pengelompokan LSA Pada Setiap Konsep.

Pengelompokan LSA	Data Pengelompokan LSA	Jumlah
Konsep 0	(2, 30),(2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 12), (8, 50), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 52), (15, 53), (15, 54), (15, 57), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (37, 164), (40, 7),	101

	(41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (51, 28), (51, 31), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4)	
Konsep 1	(2, 30),(2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 12), (8, 50), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 52), (15, 53), (15, 54), (15, 57), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (17, 18), (21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 31), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (51, 28), (51, 31), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4)	100
Konsep 2	(2, 30),(2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (17, 18), (19, 19), (19, 64), (21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 31), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4)	99
Konsep 3	(2, 30),(2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7,	97

37), (7, 206), (8, 9), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 32), (16, 49), (19, 19), (19, 64), (21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) Konsep 4 (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 77), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 4), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (82, 10),			
81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 19), (19, 64), (21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 8), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		37), (7, 206), (8, 9), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40),	_
28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 19), (19, 64), (21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11,	
(21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 80), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (16, 2), (16,	
25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 19), (19, 64),	
(33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(21, 19), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25,	
(42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 80), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 43),	
(50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(33, 56), (35, 1), (37, 164), (40, 7), (41, 30), (41, 38),	
(54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285),(3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17),	
(74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285),(3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (32, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(50, 18), (50, 21), (50, 23), (50, 41), (51, 4), (51, 24),	
38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 80), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (100), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30),	
(80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96, 18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79	
18), (97, 4) (2, 285), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3), (2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		38), (79, 1), (79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15),	
(2, 285),(3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18), (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(80, 16), (81, 19), (82, 10), (82, 11), (83, 21), (96,	
Konsep 4 (37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17), (50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		18), (97, 4)	
(50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11) (2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(2, 285),(3, 39), (3, 42), (3, 45), (15, 53), (17, 18),	
(2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2, 285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),	Konsep 4	(37, 1), (37, 2), (37, 3), (41, 31), (43, 80), (50, 17),	16
285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3, 125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(50, 23), (51, 28), (79, 5), (82, 11)	
125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6, 158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(2, 3),(2, 30), (2, 98), (2, 102), (2, 177), (2, 248), (2,	
158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50), (9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		285), (3, 18), (3, 39), (3, 42), (3, 45), (3, 124), (3,	
(9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73), (11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		125), (4, 97), (4, 136), (4, 166), (6, 61), (6, 93), (6,	
(11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8), (15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		158), (7, 37), (7, 206), (8, 9), (8, 10), (8, 12), (8, 50),	
(15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49), (19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(9, 26), (9, 40), (10, 21), (11, 69), (11, 70), (11, 73),	
(19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21, 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(11, 77), (11, 81), (13, 11), (13, 13), (13, 23), (15, 8),	
Konsep 5 103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33), (32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(15, 65), (16, 2), (16, 28), (16, 32), (16, 33), (16, 49),	
(32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164), (37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(19, 64), (21, 19), (21, 20), (21, 26), (21, 28), (21,	
(37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5), (42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),	Konsep 5	103), (22, 75), (25, 25), (29, 31), (29, 32), (29, 33),	100
(42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50, 18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(32, 11), (33, 9), (33, 43), (33, 56), (35, 1), (37, 164),	
18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66, 4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(37, 166), (39, 75), (40, 7), (41, 30), (41, 38), (42, 5),	
4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77, 1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		(42, 51), (43, 19), (43, 80), (47, 27), (50, 17), (50,	
1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),		18), (50, 21), (50, 41), (51, 4), (51, 24), (54, 6), (66,	
		4), (66, 6), (69, 17), (72, 27), (74, 30), (74, 31), (77,	
(79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (82, 10),		1), (77, 2), (77, 3), (77, 4), (77, 5), (78, 38), (79, 1),	
		(79, 2), (79, 3), (79, 4), (79, 5), (80, 15), (82, 10),	
(83, 21), (86, 4), (96, 18), (97, 4)		(83, 21), (86, 4), (96, 18), (97, 4)	

4.6 Evaluasi

Pada tahap ini melakukan evaluasi pengelompokan secara otomatis yang dihasilkan oleh LSA dalam pemgelompokan tematik Al-qur'an. Evaluasi ini menggunakan Al-qur'an Cordoba tema beriman kepada malaikat kemudian dihitung nilai *precision*, *recall*, *dan f1-score*. Pada nilai *f1-score* yang terbaik

nantinya akan di evaluasi oleh pakar tematik pada bagian yang tidak ada pada Alqur'an Cordoba. Dapat dilihat hasil evaluasi dengan Alqur'an Cordoba pada tabel di bawah ini.

Tabel 4. 11 Hasil Evaluasi Al-qur'an Cordoba

Jumlah Da Pengelompo		Data Alqur'an Cordoba	TP	FP	FN	Precision	Recall	F1- score
	101	6	5	96	1	4.95	83.33	9.35
	101	18	14	87	4	13.86	77.78	23.53
KONSEP 0	101	4	3	98	1	2.97	75.00	5.71
KONSEPU	101	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	101	7	4	97	3	3.96	57.14	7.41
	101	121	88	13	33	87.13	72.73	79.28
	100	6	5	95	1	5.00	83.33	9.43
	100	18	13	87	5	13.00	72.22	22.03
KONSEP 1	100	4	3	97	1	3.00	75.00	5.77
KONSEP I	100	1	1	99	0	1.00	100.00	1.98
	100	7	4	96	3	4.00	57.14	7.48
	100	121	86	14	35	86.00	71.07	77.83
	99	6	5	94	1	5.05	83.33	9.52
	99	18	13	86	5	13.13	72.22	22.22
KONSEP 2	99	4	4	95	0	4.04	100.00	7.77
KONSEF 2	99	1	1	98	0	1.01	100.00	2.00
	99	7	5	94	2	5.05	71.43	9.43
	99	121	83	16	38	83.84	68.60	75.45
	97	6	5	92	1	5.15	83.33	9.71
	97	18	13	84	5	13.40	72.22	22.61
KONSEP 3	97	4	4	93	0	4.12	100.00	7.92
KONSEI 3	97	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	97	7	5	92	2	5.15	71.43	9.62
	97	121	82	15	39	84.54	67.77	75.23
	16	6	1	15	5	6.25	16.67	9.09
	16	18	2	14	16	12.50	11.11	11.76
KONSEP 4	16	4	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	16	1	1	15	0	6.25	100.00	11.76
	16	7	0	0	0	0.00	0.00	0.00

	16	121	14	2	107	87.50	11.57	20.44
	100	6	6	94	0	6.00	100.00	11.32
	100	18	11	89	7	11.00	61.11	18.64
KONSEP 5	100	4	4	96	0	4.00	100.00	7.69
KONSEF 3	100	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	100	7	7	93	0	7.00	100.00	13.08
	100	121	84	16	37	84.00	69.42	76.02

Keterangan

TP: True Positif
FP: False Positif
FN: False Negatif

Setelah didapatkan nilai *precision, recal, dan f1-score* dapat dilihat pada tabel 4.1, maka diambil nilai *f1-score* yang terbaik yaitu 76% di dalam pengelompokan surah, ayat dan terjemahannya, sebagai renk terendah dari nilai *f1-score* terbaik dalam pengelompokan tersebut.

Pada pengelompokan ini menggunakan nilai *f1-score*76%, maka mendapatkan tiga konsep yaitu konsep 0, 1, dan 5 didalamnya terdapat sub-tema tugas-tugas malaikat, dari tiga konsep tersebut terdapat 19 data terbagi menjadi dua data *true positif* dan *false positif*.

Hasil dari evaluasi pakar tematik Al-qur'an terdapat 4 kontribusi surah dan ayat dari 19 data evaluasi pakar tematik, yaitu surah 21 ayat 28,surah 81 ayat 19,surah 2 ayat 3,dan surah 33 ayat 9 kedalam sub-tema tugas-tugas malaikat. Dapat dilihat hasil evaluasi pakar tematik Al-qur'an pada tabel di bawah ini.

Tabel 4. 12 Hasil Evaluasi Pakar Tematik Al-qu'an

			Nama Evaluator											
No	Surah	Ayat		Si	git	afria	di		Z	ainn	udd	in U	mnı	ır
			A	В	С	D	Е	F	A	В	С	D	Е	F
1	21	28												
2	81	19												

3	2	3						
4	33	9						

Keterangan

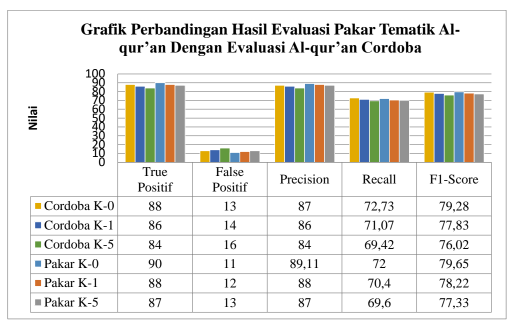
- A Kewajiban Beriman Kepada Malaikat
- **B** Sifat Sifat Malaikat
- C Doa Malaikat Untuk Umat Muslim
- D Pertemuan Malaikat Penjaga Malam dan Malaikat Penjaga Siang
- E Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan
- F Tugas Tugas Malaikat

Setelah surah dan ayat digabungkan dengan pengelompokan qur'an Cordoba maka, nilai *f1-score* rata-rata 78,4%. Sebelum penggabungan surah dan ayat hasil dari evaluasi oleh pakar nilai rata-rata *f1-score* 77,71%. Rata –rata nilai *f1-score* tersebut meningkat menjadi 1% dibagian konsep 0, 1 dan konsep 5. dapat dilihat pada tabel peningkatan nilai *f1-score* dibawah ini.

Tabel 4. 13 Hasil Peningkatan Nialai *F1-score* Pada Evaluasi Al-qur'an Cordoba dengan Pakar Tematik.

Konsep	Nilai <i>F1-Score</i> Cordoba	Nilai <i>F1-Score</i> Pakar	Selisih	Peningkatan					
K-0	79,28	79,65	0,37	0,5%					
K-1	77,83	78,22	0,39	0,5%					
K-5	76,02	77,33	1,31	1,7%					
	Rata-Rata Peningkatan								

Setelah mendapatakan nilai peningkatan f1-score maka akan melihat perbandingan nilai f1-scoredari evaluasi Al-qur'an Cordoba dengan evaluasi pakar tematik, dapat dilihat pada gambar dibawah ini.



Gambar 4. 4 Grafik Perbandingan Hasil Evaluasi Pakar Tematik Al-qur'an Dengan Evaluasi Al-qur'an Cordoba.

Pada gambar di atas digambarkan grafik perbandingan antara evaluasi pakar tematik dengan metode *Latent Semantic Analysis* dimana evaluasi 1 dan 5 terjadi perubahan nilai *f1-score* karena semakin tinggi nilai *Precision* dan *Recall* semakin tinggi nilai *f1-score* dan jika semakin rendah nilai *Recall* dan semakin tinggi nilai *Precision* maka *f1-score* semakin rendah.

Dari hasil evaluasi oleh pakar tematik, mengapa hanya bisa berkontribusi 4 surah dan ayat dari 19 data?, menurut Ustadz Sigit Afriadi seorang evaluator, mengatakan dalam pengelompokan surah dan ayat dalam Al-qur'an tidak bisa dilihat dari terjemahannya. Didalam mengelompokan itu harus adanya pendukung-pendukung lainnya seperti hadits, tafsir, dan asbabunnuzul ayat itu sendiri, didalam ayat-ayat Al-qur'an terjemahannya banyak meggunakan bahasa istilah atau perumpamaan kata. Jadi metode*latent simantic analysis*tidak bisa

melakukan pengelompokan secara otomatis pada terjemahan Al-qur'an secara ilmiah.

Bisa dilihat pada ayat Al-qur'an surah 2 ayat 30 itu merupakan termasuk dari sub-tema tugas-tugas malaikat. Pada pengelompokan surah dan ayat menggunakan metode *latent semantic analysis* bisa mengelompokan sesuai dengan Al-qur'anCordoba sangat dievaluasi, karena metode *latent semantic analysis* memiliki *trem* diantaranya'malaikat'. Maka surah 2 ayat 30 dikelompokan kedalam tugas-tugas malaikat.

Menurut Ustadz Zainnuddin Umnur seorang evaluator , mengatakan kemungkinan besar metode yang digunakan bisa melakuakan pengelompokan tanpa melihat tafsir, hadits, dan asbabunnuzulnya tetapi hasilnya tidak sesuai harapan. Bisa dilihat dari hasil evaluasi pada tabel 4.2. Bahwa terjemahan Alqur'an itu tidak bisa dikelompokan berdasrakan kata-kata dari terjemahan yang dibentuk melalui *text preprocesing* menjadi *bag of word. Bag of word* digunakan sebagai ciri-ciri pengelompokan dengan Al-qur'an Cordoba yang berhubungan degan sub-tema beriman kepada malikat. Sedangkan pengelompokan sebenarnya tidak melihat dari terjemahannya saja tapi melihat dari tafsir, hadits, dan asbabunnuzul yang paling utama dilihat asbabunnuzul, karena setiap ayat Alqur'an turun memiliki sebab atau melihat peristiwa pada zaman itu.

Bisa dilihat metode *latent semantic analysis* tidak mampu dalam mengelompokan surah 21 ayat 28,surah 81 ayat 19,surah 2 ayat 3,dan surah 33 ayat 9. Sedangkan hasil evaluasi menurut pakar tematik merupakan bagian dari sub-tema beriman kepada malaikat. Tetapi pada metode ini tidak bisa

mengelompokanya,karena tidak melihat dari tafsir, hadits, dan asbabunnuzul hanya melihat dari terjemahan ayat itu sendiri.

Dari penjelasan di atas dapat simpulkan bahwa metode *latent simantic* analysis tidak bisa mengelompokan secara otomatis tanpa melihat hadits, tafsir, dan asbabunnuzul ayat itu sendiri. Tetapi metode *latent simantic analysis* mampu dalam mengelompokan berdasarkan kata-kata dari terjemahan itu sendiri.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan pada bab-bab sebelumnya maka pada bab terakhir ini penulis dapat mengambil kesimpulan diantaranya :

- 1. Membuat data *bag of word* secara otomatis pada data tematik Alqur'an berdasarkan tema beriman kepada malaikat.
- 2. Mendapatkan ciri-ciri pengelompokan tematik Al-qur'an yang dominan *bag of word* dari kata malaikat.
- 3. Pengelompokan surah dan ayat berdasarkan *bag of word* secara otomatis dari *Latent Semantic Analysis (LSA)*.
- 4. Terbentuknya 4 kontribusi penambahan surah dan ayat pada tema beriman kepada malaikat di bagian sub-tema tugas—tugas malaikat pada Al-qur'an Cordoba.
- 5. Nilai *f1-score* evaluasi Al-qur'an Cordoba rata-rata 77,71% maka peningkatan nilai *f1-score* 1% dari hasil evaluasi Al-qur'an Cordoba dengan pakar tematik.

5.2 Saran

Untuk mencapainya efektifitas dan efesiensi peneliti dengan tujuan yang baik dan sesuai dengan tujuan maka penulis menganjurkan beberapa saran-saran antara lain :

- 1. Perlunya penambahan visualisasi hubungan *bag of word* dengan surah dan ayat Al-qur'an untuk mempermudah dalam menentukan ketepatan *bag of word* terhadap surah dan ayat Al-qur'an.
- 2. Perlunya evaluasi keseluruhan pengelompokan oleh *latent semantic* analysis yang tidak sesuai dengan sub-tema (false Positif).
- 3. Perlunya adanya pendukung tafsir, hadits, dan asbabunnuzul untuk melakukan pengelompokan ayat-ayat Al-qur'an karena *latent simantic analysis* tidak mampu mengelompokan menggunakan selain *bag of word* terbentuk dari terjemahan versi bahasa Indonesia.

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fauzan Fauzan bin Shalih Syaikh., 2010," Belief in Angel and its Effect On the Life of Ummah", Maktabah Raudhah Al-Muhibbin.
- Fitriani, Dimas Galuth., 2018, Klasifikasi Dokumen Terjemahan Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Pada Al- Qur 'An Versi Berbahasa Indonesia (Juz 1 Sampai Juz 4), Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Herwijayanti, Bening., dkk., 2018, Klasifikasi Berita Online Dengan Menggunakan Pembobotan TF-IDF Dan Cosine Similarity, *Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol 2.
- Hidayati, Novita., dkk,2017, Pengaruh Singular Value Decomposition Terhadap

 Metode Metode Clustering,Universitas Sriwijaya Palembang, Indonesia.
- Hidayatullah, Ahmad Fathan., dkk, 2019, Identifikasi Konten Kasar Pada Tweet Bahasa Indonesia, *Linguistik Komputasional*, Vol 2.
- Jadhira, Ardhi Akmaludin., dkk, 2018, Deteksi Kemiripan Bagian-Bagian Terjemah Al-qur'an Dengan Menggunakan Metode Latent Semantic Analysis, eProceedings of Engineering, Vol 5.
- Melita, Victor Amrizal., dkk, 2018, Penerapan Metode Term Frequency Inverse Document Frequency (Tf-Idf) Dan Cosine Similarity Pada Sistem Temu Kembali Informasi Untuk Mengetahui Syarah Hadits Berbasis Web (Studi Kasus: Syarah Umdatil Ahkam), *Teknik Informatika UIN Syarif Hidayatullah*, Vol 11.

- Nasution, A. H., dkk, 2018, A Generalized Constraint Approach To Bilingual Dictionary Induction For Low-Resource Language Families. ACM Transactions On Asian And Low-Resource Language Information Processing, *Tallip*, Vol 17.
- Rahmat, Munawar., 2015, Implementasi Metode Tematik Al-Quran UntukMemahami Makna Beriman Kepada Paramalaikat, *Pendidikan Agama Islam -Ta'lim* Vol. 13.
- Raharjo, Budi, 2015, *Mudah Belajar Python Untuk Aplikasi Dektop Dan Web*, Informatika, Bandung.
- Setiawan, Jimmy., 2011, Implementasi Customer Relationship Management (CRM)

 Pada Sistem Reservasi Hotel Berbasisi Website Dan Desktop, *Sistem Informasi*,

 Vol 6.
- Setiawati, Devi., dkk, 2018, Klasifikasi Terjemahan Ayat Al-Quran Tentang Ilmu Sains Menggunakan Algoritma Decision Tree Berbasis Mobile, *Jurnal Online Informatika*, Vol 1.
- Sja'roni., 2014, Studi Tafsir Tematik, *Studi IslamPanca Wahana*, http://ejournal.kopertais4.or.id/tapalkuda/index.php/pwahana%0Ahttp://moraref.or.id/record/view/50666, 12 Oktober 2019.
- Suhartono, Derwin., 2015, Probabilistic Latent Semantic Analysis (PLSA)

 UntukKlasifikasi Dokumen Teks Berbahasa Indonesia,

 http://arxiv.org/abs/1512.00576, 10 Oktober 2019.

- Supriyati, Endang., Iqbal, Mohammad.,2018,Pengukuran Similarity Tema Pada Juz 30 Al Qur'an Menggunakan Teks Klasifikasi, *Simetris*, Vol. 9.
- Tanjung Rusli., Rahman Abdul., 2012, Musibah Dalam Perspektif Al-qur'an: Studi Kasus Analisis Tafsir Tematik, *Analytica Islamica*, Vol 1.
- Widiastuti, Nelly Indriani., dkk, 2017, Peringkasan Dan Support Vector Machine Pada Klasifikasi Dokumen, *Infotel*, Vol 9.

LAMPIRAN

Lampiran 1. 1 Data Al-qur'an Cordoba Tema Beriman Kepada Malaikat.

SUB TEMA	SURAH	AYAT	TERJEMAHAN
Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	2	3	(yaitu) mereka yang beriman kepada yang ghaib, yang mendirikan shalat, dan menafkahkan sebahagian rezeki yang Kami anugerahkan kepada mereka.
Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaikat-malaikat-Nya, rasul-rasul-Nya, Jibril dan Mikail, maka sesungguhnya Allah adalah musuh orang-orang kafir.
Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	2	177	Bukanlah menghadapkan wajahmu ke arah timur dan barat itu suatu kebajikan, akan tetapi sesungguhnya kebajikan itu ialah beriman kepada Allah, hari kemudian, malaikat-malaikat, kitab-kitab, nabi-nabi dan memberikan harta yang dicintainya kepada kerabatnya, anak-anak yatim, orang-orang miskin, musafir (yang memerlukan pertolongan) dan orang-orang yang meminta-minta dan (memerdekakan) hamba sahaya, mendirikan shalat, dan menunaikan zakat dan orang-orang yang menepati janjinya apabila ia berjanji, dan orang-orang yang sabar dalam kesempitan, penderitaan dan dalam peperangan. Mereka itulah orang-orang yang benar (imannya) dan mereka itulah orang-orang yang bertakwa.
Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	2	285	Rasul telah beriman kepada Al Quran yang diturunkan kepadanya dari Tuhannya, demikian pula orang-orang yang beriman. Semuanya beriman kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya dan rasul-rasul-Nya. (Mereka mengatakan) "Kami tidak membedabedakan antara seseorangpun (dengan yang lain) dari rasul-rasul-Nya", dan mereka mengatakan: "Kami dengar dan kami taat". (Mereka berdoa): "Ampunilah kami ya Tuhan kami dan kepada Engkaulah tempat kembali".
Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	4	136	Wahai orang-orang yang beriman, tetaplah beriman kepada Allah dan Rasul-Nya dan kepada kitab yang Allah turunkan kepada Rasul-Nya serta kitab yang Allah turunkan sebelumnya. Barangsiapa yang kafir kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya, rasul-rasul-Nya, dan hari kemudian, maka sesungguhnya orang itu telah sesat sejauh-jauhnya.
Kewajiban Beriman Kepada Malaikat	37	164	Tiada seorangpun di antara kami (malaikat) melainkan mempunyai kedudukan yang tertentu,
Sifat - Sifat Malaikat	6	61	Dan Dialah yang mempunyai kekuasaan tertinggi di atas semua hamba-Nya, dan diutus-Nya kepadamu malaikat-malaikat penjaga, sehingga apabila datang kematian kepada salah seorang di antara kamu, ia diwafatkan oleh malaikat-malaikat Kami, dan malaikat-malaikat Kami itu tidak melalaikan kewajibannya.

Sifat - Sifat Malaikat	11	70	Maka tatkala dilihatnya tangan mereka tidak menjamahnya, Ibrahim memandang aneh perbuatan mereka, dan merasa takut kepada mereka. Malaikat itu berkata: "Jangan kamu takut, sesungguhnya kami adalah (malaikat-ma]aikat) yang diutus kepada kaum Luth".
Sifat - Sifat Malaikat	13	13	Dan guruh itu bertasbih dengan memuji Allah, (demikian pula) para malaikat karena takut kepada-Nya, dan Allah melepaskan halilintar, lalu menimpakannya kepada siapa yang Dia kehendaki, dan mereka berbantah-bantahan tentang Allah, dan Dialah Tuhan Yang Maha keras siksa-Nya.
Sifat - Sifat Malaikat	15	62	ia berkata: "Sesungguhnya kamu adalah orang-orang yang tidak dikenal".
Sifat - Sifat Malaikat	16	49	Dan kepada Allah sajalah bersujud segala apa yang berada di langit dan semua makhluk yang melata di bumi dan (juga) para malaikat, sedang mereka (malaikat) tidak menyombongkan diri.
Sifat - Sifat Malaikat	16	50	Mereka takut kepada Tuhan mereka yang di atas mereka dan melaksanakan apa yang diperintahkan (kepada mereka).
Sifat - Sifat Malaikat	21	26	Dan mereka berkata: "Tuhan Yang Maha Pemurah telah mengambil (mempunyai) anak", Maha Suci Allah. Sebenarnya (malaikat-malaikat itu), adalah hambahamba yang dimuliakan,
Sifat - Sifat Malaikat	21	28	Allah mengetahui segala sesuatu yang dihadapan mereka (malaikat) dan yang di belakang mereka, dan mereka tiada memberi syafa´at melainkan kepada orang yang diridhai Allah, dan mereka itu selalu berhati-hati karena takut kepada-Nya.
Sifat - Sifat Malaikat	35	1	Segala puji bagi Allah Pencipta langit dan bumi, Yang menjadikan malaikat sebagai utusan-utusan (untuk mengurus berbagai macam urusan) yang mempunyai sayap, masing-masing (ada yang) dua, tiga dan empat. Allah menambahkan pada ciptaan-Nya apa yang dikehendaki-Nya. Sesungguhnya Allah Maha Kuasa atas segala sesuatu.
Sifat - Sifat Malaikat	37	1	Demi (rombongan) yang ber shaf-shaf dengan sebenar-benarnya,
Sifat - Sifat Malaikat	37	164	Tiada seorangpun di antara kami (malaikat) melainkan mempunyai kedudukan yang tertentu,
Sifat - Sifat Malaikat	37	165	dan sesungguhnya kami benar-benar bershaf-shaf (dalam menunaikan perintah Allah).
Sifat - Sifat Malaikat	37	166	Dan sesungguhnya kami benar-benar bertasbih (kepada Allah).
Sifat - Sifat Malaikat	42	5	Hampir saja langit itu pecah dari sebelah atas (karena kebesaran Tuhan) dan malaikat-malaikat bertasbih serta memuji Tuhan-nya dan memohonkan ampun bagi orang-orang yang ada di bumi. Ingatlah, bahwa sesungguhnya Allah Dialah Yang Maha Pengampun lagi Penyayang.

			Ta
Sifat - Sifat Malaikat	51	24	Sudahkah sampai kepadamu (Muhammad) cerita tentang tamu Ibrahim (yaitu malaikat-malaikat) yang dimuliakan?
Sifat - Sifat Malaikat	80	16	yang mulia lagi berbakti.
Sifat - Sifat Malaikat	81	19	sesungguhnya Al Quran itu benar-benar firman (Allah yang dibawa oleh) utusan yang mulia (Jibril),
Sifat - Sifat Malaikat	82	11	yang mulia (di sisi Allah) dan mencatat (pekerjaan- pekerjaanmu itu),
Doa Malaikat Untuk Umat Muslim	11	73	Dan buatlah bahtera itu dengan pengawasan dan petunjuk wahyu Kami, dan janganlah kamu bicarakan dengan Aku tentang orang-orang yang zalim itu sesungguhnya mereka itu akan ditenggelamkan.
Doa Malaikat Untuk Umat Muslim	33	43	Dialah yang memberi rahmat kepadamu dan malaikat- Nya (memohonkan ampunan untukmu), supaya Dia mengeluarkan kamu dari kegelapan kepada cahaya (yang terang). Dan adalah Dia Maha Penyayang kepada orang-orang yang beriman.
Doa Malaikat Untuk Umat Muslim	33	56	Sesungguhnya Allah dan malaikat-malaikat-Nya bershalawat untuk Nabi. Hai orang-orang yang beriman, bershalawatlah kamu untuk Nabi dan ucapkanlah salam penghormatan kepadanya.
Doa Malaikat Untuk Umat Muslim	42	5	Hampir saja langit itu pecah dari sebelah atas (karena kebesaran Tuhan) dan malaikat-malaikat bertasbih serta memuji Tuhan-nya dan memohonkan ampun bagi orang-orang yang ada di bumi. Ingatlah, bahwa sesungguhnya Allah Dialah Yang Maha Pengampun lagi Penyayang.
Pertemuan Malaikat Penjaga Malam dan Malaikat Penjaga Siang	17	18	Barangsiapa menghendaki kehidupan sekarang (duniawi), maka Kami segerakan baginya di dunia itu apa yang kami kehendaki bagi orang yang kami kehendaki dan Kami tentukan baginya neraka jahannam ia akan memasukinya dalam keadaan tercela dan terusir.
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	3	124	(Ingatlah), ketika kamu mengatakan kepada orang mukmin: "Apakah tidak cukup bagi kamu Allah membantu kamu dengan tiga ribu malaikat yang diturunkan (dari langit)?"
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	3	125	Ya (cukup), jika kamu bersabar dan bersiap-siaga, dan mereka datang menyerang kamu dengan seketika itu juga, niscaya Allah menolong kamu dengan lima ribu Malaikat yang memakai tanda.
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	8	9	(Ingatlah), ketika kamu memohon pertolongan kepada Tuhanmu, lalu diperkenankan-Nya bagimu: "Sesungguhnya Aku akan mendatangkan bala bantuan kepada kamu dengan seribu malaikat yang datang berturut-turut".
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	8	10	Dan Allah tidak menjadikannya (mengirim bala bantuan itu), melainkan sebagai kabar gembira dan agar hatimu menjadi tenteram karenanya. Dan kemenangan itu hanyalah dari sisi Allah. Sesungguhnya Allah Maha Perkasa lagi Maha Bijaksana.

		1	
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	8	12	(Ingatlah), ketika Tuhanmu mewahyukan kepada para malaikat: "Sesungguhnya Aku bersama kamu, maka teguhkan (pendirian) orang-orang yang telah beriman". Kelak akan Aku jatuhkan rasa ketakutan ke dalam hati orang-orang kafir, maka penggallah kepala mereka dan pancunglah tiap-tiap ujung jari mereka.
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	9	26	Kemudian Allah menurunkan ketenangan kepada Rasul- Nya dan kepada orang-orang yang beriman, dan Allah menurunkan bala tentara yang kamu tiada melihatnya, dan Allah menimpakan bencana kepada orang-orang yang kafir, dan demikianlah pembalasan kepada orang- orang yang kafir.
Keikut Sertaan Malaikat Dalam Peperangan	33	9	Hai orang-orang yang beriman, ingatlah akan nikmat Allah (yang telah dikurniakan) kepadamu ketika datang kepadamu tentara-tentara, lalu Kami kirimkan kepada mereka angin topan dan tentara yang tidak dapat kamu melihatnya. Dan adalah Allah Maha Melihat akan apa yang kamu kerjakan.
Tugas - Tugas Malaikat	2	30	Ingatlah ketika Tuhanmu berfirman kepada para Malaikat: "Sesungguhnya Aku hendak menjadikan seorang khalifah di muka bumi". Mereka berkata: "Mengapa Engkau hendak menjadikan (khalifah) di bumi itu orang yang akan membuat kerusakan padanya dan menumpahkan darah, padahal kami senantiasa bertasbih dengan memuji Engkau dan mensucikan Engkau?" Tuhan berfirman: "Sesungguhnya Aku mengetahui apa yang tidak kamu ketahui".
Tugas - Tugas Malaikat	2	102	Dan mereka mengikuti apa yang dibaca oleh syaitan-syaitan pada masa kerajaan Sulaiman (dan mereka mengatakan bahwa Sulaiman itu mengerjakan sihir), padahal Sulaiman tidak kafir (tidak mengerjakan sihir), hanya syaitan-syaitan lah yang kafir (mengerjakan sihir). Mereka mengajarkan sihir kepada manusia dan apa yang diturunkan kepada dua orang malaikat di negeri Babil yaitu Harut dan Marut, sedang keduanya tidak mengajarkan (sesuatu) kepada seorangpun sebelum mengatakan: "Sesungguhnya kami hanya cobaan (bagimu), sebab itu janganlah kamu kafir". Maka mereka mempelajari dari kedua malaikat itu apa yang dengan sihir itu, mereka dapat menceraikan antara seorang (suami) dengan isterinya. Dan mereka itu (ahli sihir) tidak memberi mudharat dengan sihirnya kepada seorangpun, kecuali dengan izin Allah. Dan mereka mempelajari sesuatu yang tidak memberi mudharat kepadanya dan tidak memberi manfaat. Demi, sesungguhnya mereka telah meyakini bahwa barangsiapa yang menukarnya (kitab Allah) dengan sihir itu, tiadalah baginya keuntungan di akhirat, dan amat jahatlah perbuatan mereka menjual dirinya dengan sihir, kalau mereka mengetahui.
Tugas - Tugas Malaikat	2	248	Dan Nabi mereka mengatakan kepada mereka: "Sesungguhnya tanda ia akan menjadi raja, ialah kembalinya tabut kepadamu, di dalamnya terdapat ketenangan dari Tuhanmu dan sisa dari peninggalan keluarga Musa dan keluarga Harun tabut itu dibawa

			malaikat. Sesungguhnya pada yang demikian itu terdapat tanda bagimu, jika kamu orang yang beriman.
Tugas - Tugas Malaikat	3	18	Allah menyatakan bahwasanya tidak ada Tuhan melainkan Dia (yang berhak disembah), Yang menegakkan keadilan. Para Malaikat dan orang-orang yang berilmu (juga menyatakan yang demikian itu). Tak ada Tuhan melainkan Dia (yang berhak disembah), Yang Maha Perkasa lagi Maha Bijaksana.
Tugas - Tugas Malaikat	3	39	Kemudian Malaikat (Jibril) memanggil Zakariya, sedang ia tengah berdiri melakukan shalat di mihrab (katanya): "Sesungguhnya Allah menggembirakan kamu dengan kelahiran (seorang puteramu) Yahya, yang membenarkan kalimat (yang datang) dari Allah, menjadi ikutan, menahan diri (dari hawa nafsu) dan seorang Nabi termasuk keturunan orang-orang saleh".
Tugas - Tugas Malaikat	3	42	Dan (ingatlah) ketika Malaikat (Jibril) berkata: "Hai Maryam, sesungguhnya Allah telah memilih kamu, mensucikan kamu dan melebihkan kamu atas segala wanita di dunia (yang semasa dengan kamu).
Tugas - Tugas Malaikat	3	45	(Ingatlah), ketika Malaikat berkata: "Hai Maryam, seungguhnya Allah menggembirakan kamu (dengan kelahiran seorang putera yang diciptakan) dengan kalimat (yang datang) daripada-Nya, namanya Al Masih Isa putera Maryam, seorang terkemuka di dunia dan di akhirat dan termasuk orang-orang yang didekatkan (kepada Allah),
Tugas - Tugas Malaikat	3	124	(Ingatlah), ketika kamu mengatakan kepada orang mukmin: "Apakah tidak cukup bagi kamu Allah membantu kamu dengan tiga ribu malaikat yang diturunkan (dari langit)?"
Tugas - Tugas Malaikat	4	97	Sesungguhnya orang-orang yang diwafatkan malaikat dalam keadaan menganiaya diri sendiri, (kepada mereka) malaikat bertanya: "Dalam keadaan bagaimana kamu ini?". Mereka menjawab: "Adalah kami orangorang yang tertindas di negeri (Mekah)". Para malaikat berkata: "Bukankah bumi Allah itu luas, sehingga kamu dapat berhijrah di bumi itu?". Orang-orang itu tempatnya neraka Jahannam, dan Jahannam itu seburuk-buruk tempat kembali,
Tugas - Tugas Malaikat	4	166	(Mereka tidak mau mengakui yang diturunkan kepadamu itu), tetapi Allah mengakui Al Quran yang diturunkan-Nya kepadamu. Allah menurunkannya dengan ilmu-Nya; dan malaikat-malaikat pun menjadi saksi (pula). Cukuplah Allah yang mengakuinya.
Tugas - Tugas Malaikat	6	61	Dan Dialah yang mempunyai kekuasaan tertinggi di atas semua hamba-Nya, dan diutus-Nya kepadamu malaikat-malaikat penjaga, sehingga apabila datang kematian kepada salah seorang di antara kamu, ia diwafatkan oleh malaikat-malaikat Kami, dan malaikat-malaikat Kami itu tidak melalaikan kewajibannya.

	1		
Tugas - Tugas Malaikat	6	93	Dan siapakah yang lebih zalim daripada orang yang membuat kedustaan terhadap Allah atau yang berkata: "Telah diwahyukan kepada saya", padahal tidak ada diwahyukan sesuatupun kepadanya, dan orang yang berkata: "Saya akan menurunkan seperti apa yang diturunkan Allah". Alangkah dahsyatnya sekiranya kamu melihat di waktu orang-orang yang zalim berada dalam tekanan sakratul maut, sedang para malaikat memukul dengan tangannya, (sambil berkata): "Keluarkanlah nyawamu" Di hari ini kamu dibalas dengan siksa yang sangat menghinakan, karena kamu selalu mengatakan terhadap Allah (perkataan) yang tidak benar dan (karena) kamu selalu menyombongkan diri terhadap ayat-ayat-Nya.
Tugas - Tugas Malaikat	6	158	Yang mereka nanti-nanti tidak lain hanyalah kedatangan malaikat kepada mereka (untuk mencabut nyawa mereka) atau kedatangan (siksa) Tuhanmu atau kedatangan beberapa ayat Tuhanmu. Pada hari datangnya ayat dari Tuhanmu, tidaklah bermanfaat lagi iman seseorang kepada dirinya sendiri yang belum beriman sebelum itu, atau dia (belum) mengusahakan kebaikan dalam masa imannya. Katakanlah: "Tunggulah olehmu sesungguhnya Kamipun menunggu (pula)".
Tugas - Tugas Malaikat	7	37	Maka siapakah yang lebih zalim daripada orang yang membuat-buat dusta terhadap Allah atau mendustakan ayat-ayat-Nya? Orang-orang itu akan memperoleh bahagian yang telah ditentukan untuknya dalam Kitab (Lauh Mahfuzh); hingga bila datang kepada mereka utusan-utusan Kami (malaikat) untuk mengambil nyawanya, (di waktu itu) utusan Kami bertanya: "Di mana (berhala-berhala) yang biasa kamu sembah selain Allah?" Orang-orang musyrik itu menjawab: "Berhala-berhala itu semuanya telah lenyap dari kami," dan mereka mengakui terhadap diri mereka bahwa mereka adalah orang-orang yang kafir.
Tugas - Tugas Malaikat	7	43	Dan Kami cabut segala macam dendam yang berada di dalam dada mereka; mengalir di bawah mereka sungaisungai dan mereka berkata: "Segala puji bagi Allah yang telah menunjuki kami kepada (surga) ini. Dan kami sekali-kali tidak akan mendapat petunjuk kalau Allah tidak memberi kami petunjuk. Sesungguhnya telah datang rasul-rasul Tuhan kami, membawa kebenaran". Dan diserukan kepada mereka: "Itulah surga yang diwariskan kepadamu, disebabkan apa yang dahulu kamu kerjakan".
Tugas - Tugas Malaikat	7	206	Sesungguhnya malaikat-malaikat yang ada di sisi Tuhanmu tidaklah merasa enggan menyembah Allah dan mereka mentasbihkan-Nya dan hanya kepada-Nya- lah mereka bersujud.
Tugas - Tugas Malaikat	8	50	Kalau kamu melihat ketika para malaikat mencabut jiwa orang-orang yang kafir seraya memukul muka dan belakang mereka (dan berkata): "Rasakanlah olehmu siksa neraka yang membakar", (tentulah kamu akan merasa ngeri).

	T	ı	T
Tugas - Tugas Malaikat	9	40	Jikalau kamu tidak menolongnya (Muhammad) maka sesungguhnya Allah telah menolongnya (yaitu) ketika orang-orang kafir (musyrikin Mekah) mengeluarkannya (dari Mekah) sedang dia salah seorang dari dua orang ketika keduanya berada dalam gua, di waktu dia berkata kepada temannya: "Janganlah kamu berduka cita, sesungguhnya Allah beserta kita". Maka Allah menurunkan keterangan-Nya kepada (Muhammad) dan membantunya dengan tentara yang kamu tidak melihatnya, dan Al-Quran menjadikan orang-orang kafir itulah yang rendah. Dan kalimat Allah itulah yang tinggi. Allah Maha Perkasa lagi Maha Bijaksana.
Tugas - Tugas Malaikat	10	21	Dan apabila Kami merasakan kepada manusia suatu rahmat, sesudah (datangnya) bahaya menimpa mereka, tiba-tiba mereka mempunyai tipu daya dalam (menentang) tanda-tanda kekuasaan Kami. Katakanlah: "Allah lebih cepat pembalasannya (atas tipu daya itu)". Sesungguhnya malaikat-malaikat Kami menuliskan tipu dayamu.
Tugas - Tugas Malaikat	11	69	Dan sesungguhnya utusan-utusan Kami (malaikat-malaikat) telah datang kepada lbrahim dengan membawa kabar gembira, mereka mengucapkan: "Selamat". Ibrahim menjawab: "Selamatlah," maka tidak lama kemudian Ibrahim menyuguhkan daging anak sapi yang dipanggang.
Tugas - Tugas Malaikat	11	70	Maka tatkala dilihatnya tangan mereka tidak menjamahnya, Ibrahim memandang aneh perbuatan mereka, dan merasa takut kepada mereka. Malaikat itu berkata: "Jangan kamu takut, sesungguhnya kami adalah (malaikat-ma]aikat) yang diutus kepada kaum Luth".
Tugas - Tugas Malaikat	11	77	Dan tatkala datang utusan-utusan Kami (para malaikat) itu kepada Luth, dia merasa susah dan merasa sempit dadanya karena kedatangan mereka, dan dia berkata: "Ini adalah hari yang amat sulit".
Tugas - Tugas Malaikat	11	81	Para utusan (malaikat) berkata: "Hai Luth, sesungguhnya kami adalah utusan-utusan Tuhanmu, sekali-kali mereka tidak akan dapat mengganggu kamu, sebab itu pergilah dengan membawa keluarga dan pengikut-pengikut kamu di akhir malam dan janganlah ada seorangpun di antara kamu yang tertinggal, kecuali isterimu. Sesungguhnya dia akan ditimpa azab yang menimpa mereka karena sesungguhnya saat jatuhnya azab kepada mereka ialah di waktu subuh; bukankah subuh itu sudah dekat?".
Tugas - Tugas Malaikat	13	11	Bagi manusia ada malaikat-malaikat yang selalu mengikutinya bergiliran, di muka dan di belakangnya, mereka menjaganya atas perintah Allah. Sesungguhnya Allah tidak merubah keadaan sesuatu kaum sehingga mereka merubah keadaan yang ada pada diri mereka sendiri. Dan apabila Allah menghendaki keburukan terhadap sesuatu kaum, maka tak ada yang dapat menolaknya; dan sekali-kali tak ada pelindung bagi mereka selain Dia.

Tugas - Tugas Malaikat	13	13	Dan guruh itu bertasbih dengan memuji Allah, (demikian pula) para malaikat karena takut kepada-Nya, dan Allah melepaskan halilintar, lalu menimpakannya kepada siapa yang Dia kehendaki, dan mereka berbantah-bantahan tentang Allah, dan Dialah Tuhan Yang Maha keras siksa-Nya.
Tugas - Tugas Malaikat	13	23	(yaitu) surga 'Adn yang mereka masuk ke dalamnya bersama-sama dengan orang-orang yang saleh dari bapak-bapaknya, isteri-isterinya dan anak cucunya, sedang malaikat-malaikat masuk ke tempat-tempat mereka dari semua pintu;
Tugas - Tugas Malaikat	13	24	(sambil mengucapkan): "Salamun 'alaikum bima shabartum". Maka alangkah baiknya tempat kesudahan itu.
Tugas - Tugas Malaikat	15	8	Kami tidak menurunkan malaikat melainkan dengan benar (untuk membawa azab) dan tiadalah mereka ketika itu diberi tangguh.
Tugas - Tugas Malaikat	15	46	(Dikatakan kepada mereka): "Masuklah ke dalamnya dengan sejahtera lagi aman"
Tugas - Tugas Malaikat	15	52	Ketika mereka masuk ke tempatnya, lalu mereka mengucapkan: "Salaam". Berkata Ibrahim: "Sesungguhnya kami merasa takut kepadamu".
Tugas - Tugas Malaikat	15	53	Mereka berkata: "Janganlah kamu merasa takut, sesungguhnya kami memberi kabar gembira kepadamu dengan (kelahiran seorang) anak laki-laki (yang akan menjadi) orang yang alim".
Tugas - Tugas Malaikat	15	54	Berkata Ibrahim: "Apakah kamu memberi kabar gembira kepadaku padahal usiaku telah lanjut, maka dengan cara bagaimanakah (terlaksananya) berita gembira yang kamu kabarkan ini?"
Tugas - Tugas Malaikat	15	55	Mereka menjawab: "Kami menyampaikan kabar gembira kepadamu dengan benar, maka janganlah kamu termasuk orang-orang yang berputus asa".
Tugas - Tugas Malaikat	15	57	Berkata (pula) Ibrahim: "Apakah urusanmu yang penting (selain itu), hai para utusan?"
Tugas - Tugas Malaikat	15	58	Mereka menjawab: "Kami sesungguhnya diutus kepada kaum yang berdosa,
Tugas - Tugas Malaikat	15	61	Maka tatkala para utusan itu datang kepada kaum Luth, beserta pengikut pengikutnya,
Tugas - Tugas Malaikat	15	63	Para utusan menjawab: "Sebenarnya kami ini datang kepadamu dengan membawa azab yang selalu mereka dustakan.
Tugas - Tugas Malaikat	15	64	Dan kami datang kepadamu membawa kebenaran dan sesungguhnya kami betul-betul orang-orang benar.
Tugas - Tugas Malaikat	15	65	Maka pergilah kamu di akhir malam dengan membawa keluargamu, dan ikutlah mereka dari belakang dan janganlah seorangpun di antara kamu menoleh kebelakang dan teruskanlah perjalanan ke tempat yang di perintahkan kepadamu".
Tugas - Tugas Malaikat	15	73	Maka mereka dibinasakan oleh suara keras yang mengguntur, ketika matahari akan terbit.

			Maka Kami jadikan bahagian atas kota itu terbalik ke
Tugas - Tugas Malaikat	15	74	bawah dan Kami hujani mereka dengan batu dari tanah yang keras.
Tugas - Tugas Malaikat	16	2	Dia menurunkan para malaikat dengan (membawa) wahyu dengan perintah-Nya kepada siapa yang Dia kehendaki di antara hamba-hamba-Nya, yaitu: "Peringatkanlah olehmu sekalian, bahwasanya tidak ada Tuhan (yang hak) melainkan Aku, maka hendaklah kamu bertakwa kepada-Ku".
Tugas - Tugas Malaikat	16	28	(yaitu) orang-orang yang dimatikan oleh para malaikat dalam keadaan berbuat zalim kepada diri mereka sendiri, lalu mereka menyerah diri (sambil berkata); "Kami sekali-kali tidak ada mengerjakan sesuatu kejahatanpun". (Malaikat menjawab): "Ada, sesungguhnya Allah Maha Mengetahui apa yang telah kamu kerjakan".
Tugas - Tugas Malaikat	16	32	(yaitu) orang-orang yang diwafatkan dalam keadaan baik oleh para malaikat dengan mengatakan (kepada mereka): "Salaamun'alaikum, masuklah kamu ke dalam surga itu disebabkan apa yang telah kamu kerjakan".
Tugas - Tugas Malaikat	16	33	Tidak ada yang ditunggu-tunggu orang kafir selain dari datangnya para malaikat kepada mereka atau datangnya perintah Tuhanmu. Demikianlah yang telah diperbuat oleh orang-orang (kafir) sebelum mereka. Dan Allah tidak menganiaya mereka, akan tetapi merekalah yang selalu menganiaya diri mereka sendiri,
Tugas - Tugas Malaikat	16	49	Dan kepada Allah sajalah bersujud segala apa yang berada di langit dan semua makhluk yang melata di bumi dan (juga) para ma]aikat, sedang mereka (malaikat) tidak menyombongkan diri.
Tugas - Tugas Malaikat	16	50	Mereka takut kepada Tuhan mereka yang di atas mereka dan melaksanakan apa yang diperintahkan (kepada mereka).
Tugas - Tugas Malaikat	19	17	maka ia mengadakan tabir (yang melindunginya) dari mereka lalu Kami mengutus roh Kami kepadanya, maka ia menjelma di hadapannya (dalam bentuk) manusia yang sempurna.
Tugas - Tugas Malaikat	19	19	Ia (jibril) berkata: "Sesungguhnya aku ini hanyalah seorang utusan Tuhanmu, untuk memberimu seorang anak laki-laki yang suci".
Tugas - Tugas Malaikat	19	64	Dan tidaklah kami (Jibril) turun, kecuali dengan perintah Tuhanmu. Kepunyaan-Nya-lah apa-apa yang ada di hadapan kita, apa-apa yang ada di belakang kita dan apa-apa yang ada di antara keduanya, dan tidaklah Tuhanmu lupa.
Tugas - Tugas Malaikat	21	19	Dan kepunyaan-Nya-lah segala yang di langit dan di bumi. Dan malaikat-malaikat yang di sisi-Nya, mereka tiada mempunyai rasa angkuh untuk menyembah-Nya dan tiada (pula) merasa letih.
Tugas - Tugas Malaikat	21	20	Mereka selalu bertasbih malam dan siang tiada hentihentinya.
Tugas - Tugas Malaikat	21	27	mereka itu tidak mendahului-Nya dengan perkataan dan mereka mengerjakan perintah-perintah-Nya.

		1	
Tugas - Tugas Malaikat	21	103	Mereka tidak disusahkan oleh kedahsyatan yang besar (pada hari kiamat), dan mereka disambut oleh para malaikat. (Malaikat berkata): "Inilah harimu yang telah dijanjikan kepadamu".
Tugas - Tugas Malaikat	22	75	Allah memilih utusan-utusan-(Nya) dari malaikat dan dari manusia sesungguhnya Allah Maha Mendengar lagi Maha Melihat.
Tugas - Tugas Malaikat	25	25	Dan (ingatlah) hari (ketika) langit pecah belah mengeluarkan kabut putih dan diturunkanlah malaikat bergelombang-gelombang.
Tugas - Tugas Malaikat	25	75	Mereka itulah orang yang dibalasi dengan martabat yang tinggi (dalam surga) karena kesabaran mereka dan mereka disambut dengan penghormatan dan ucapan selamat di dalamnya,
Tugas - Tugas Malaikat	29	31	Dan tatkala utusan Kami (para malaikat) datang kepada Ibrahim membawa kabar gembira, mereka mengatakan: "Sesungguhnya kami akan menghancurkan penduduk negeri (Sodom) ini; sesungguhnya penduduknya adalah orang-orang yang zalim".
Tugas - Tugas Malaikat	29	32	Berkata Ibrahim: "Sesungguhnya di kota itu ada Luth". Para malaikat berkata: "Kami lebih mengetahui siapa yang ada di kota itu. Kami sungguh-sungguh akan menyelamatkan dia dan pengikut-pengikutnya kecuali isterinya. Dia adalah termasuk orang-orang yang tertinggal (dibinasakan).
Tugas - Tugas Malaikat	29	33	Dan tatkala datang utusan-utusan Kami (para malaikat) itu kepada Luth, dia merasa susah karena (kedatangan) mereka, dan (merasa) tidak punya kekuatan untuk melindungi mereka dan mereka berkata: "Janganlah kamu takut dan jangan (pula) susah. Sesungguhnya kami akan menyelamatkan kamu dan pengikutpengikutmu, kecuali isterimu, dia adalah termasuk orang-orang yang tertinggal (dibinasakan)".
Tugas - Tugas Malaikat	32	11	Katakanlah: "Malaikat maut yang diserahi untuk (mencabut nyawa)mu akan mematikanmu, kemudian hanya kepada Tuhanmulah kamu akan dikembalikan".
Tugas - Tugas Malaikat	33	43	Dialah yang memberi rahmat kepadamu dan malaikat- Nya (memohonkan ampunan untukmu), supaya Dia mengeluarkan kamu dari kegelapan kepada cahaya (yang terang). Dan adalah Dia Maha Penyayang kepada orang-orang yang beriman.
Tugas - Tugas Malaikat	35	1	Segala puji bagi Allah Pencipta langit dan bumi, Yang menjadikan malaikat sebagai utusan-utusan (untuk mengurus berbagai macam urusan) yang mempunyai sayap, masing-masing (ada yang) dua, tiga dan empat. Allah menambahkan pada ciptaan-Nya apa yang dikehendaki-Nya. Sesungguhnya Allah Maha Kuasa atas segala sesuatu.
Tugas - Tugas Malaikat	37	1	Demi (rombongan) yang ber shaf-shaf dengan sebenar- benarnya
Tugas - Tugas Malaikat	37	2	dan demi (rombongan) yang melarang dengan sebenar- benarnya (dari perbuatan-perbuatan maksiat),
Tugas - Tugas Malaikat	37	3	dan demi (rombongan) yang membacakan pelajaran,

Tugas - Tugas Malaikat	37	165	dan sesungguhnya kami benar-benar bershaf-shaf (dalam menunaikan perintah Allah).
Tugas - Tugas Malaikat	37	166	Dan sesungguhnya kami benar-benar bertasbih (kepada Allah).
Tugas - Tugas Malaikat	39	75	Dan kamu (Muhammad) akan melihat malaikat- mmlaikat berlingkar di sekeliling 'Arsy bertasbih sambil memuji Tuhannya; dan diberi putusan di antara hamba- hamba Allah dengan adil dan diucapkan: "Segala puji bagi Allah, Tuhan semesta alam".
Tugas - Tugas Malaikat	40	7	(Malaikat-malaikat) yang memikul 'Arsy dan malaikat yang berada di sekelilingnya bertasbih memuji Tuhannya dan mereka beriman kepada-Nya serta memintakan ampun bagi orang-orang yang beriman (seraya mengucapkan): "Ya Tuhan kami, rahmat dan ilmu Engkau meliputi segala sesuatu, maka berilah ampunan kepada orang-orang yang bertaubat dan mengikuti jalan Engkau dan peliharalah mereka dari siksaan neraka yang menyala-nyala,
Tugas - Tugas Malaikat	41	30	Sesungguhnya orang-orang yang mengatakan: "Tuhan kami ialah Allah" kemudian mereka meneguhkan pendirian mereka, maka malaikat akan turun kepada mereka dengan mengatakan: "Janganlah kamu takut dan janganlah merasa sedih; dan gembirakanlah mereka dengan jannah yang telah dijanjikan Allah kepadamu".
Tugas - Tugas Malaikat	41	31	Kamilah pelindung-pelindungmu dalam kehidupan dunia dan akhirat; di dalamnya kamu memperoleh apa yang kamu inginkan dan memperoleh (pula) di dalamnya apa yang kamu minta.
Tugas - Tugas Malaikat	41	38	Jika mereka menyombongkan diri, maka mereka (malaikat) yang di sisi Tuhanmu bertasbih kepada-Nya di malam dan siang hari, sedang mereka tidak jemujemu.
Tugas - Tugas Malaikat	42	5	Hampir saja langit itu pecah dari sebelah atas (karena kebesaran Tuhan) dan malaikat-malaikat bertasbih serta memuji Tuhan-nya dan memohonkan ampun bagi orang-orang yang ada di bumi. Ingatlah, bahwa sesungguhnya Allah Dialah Yang Maha Pengampun lagi Penyayang.
Tugas - Tugas Malaikat	42	51	Dan tidak mungkin bagi seorang manusiapun bahwa Allah berkata-kata dengan dia kecuali dengan perantaraan wahyu atau dibelakang tabir atau dengan mengutus seorang utusan (malaikat) lalu diwahyukan kepadanya dengan seizin-Nya apa yang Dia kehendaki. Sesungguhnya Dia Maha Tinggi lagi Maha Bijaksana.
Tugas - Tugas Malaikat	43	19	Dan mereka menjadikan malaikat-malaikat yang mereka itu adalah hamba-hamba Allah Yang Maha Pemurah sebagai orang-orang perempuan. Apakah mereka menyaksikan penciptaan malaika-malaikat itu? Kelak akan dituliskan persaksian mereka dan mereka akan dimintai pertanggung-jawaban.
Tugas - Tugas Malaikat	43	80	Apakah mereka mengira, bahwa Kami tidak mendengar rahasia dan bisikan-bisikan mereka? Sebenarnya (Kami mendengar), dan utusan-utusan (malaikat-malaikat) Kami selalu mencatat di sisi mereka.

Tugas - Tugas Malaikat	44	47	Peganglah dia kemudian seretlah dia ke tengah-tengah neraka.
Tugas - Tugas Malaikat	44	48	Kemudian tuangkanlah di atas kepalanya siksaan (dari) air yang amat panas.
Tugas - Tugas Malaikat	47	27	Bagaimanakah (keadaan mereka) apabila malaikat mencabut nyawa mereka seraya memukul-mukul muka mereka dan punggung mereka?
Tugas - Tugas Malaikat	50	16	Dan sesungguhnya Kami telah menciptakan manusia dan mengetahui apa yang dibisikkan oleh hatinya, dan Kami lebih dekat kepadanya daripada urat lehernya,
Tugas - Tugas Malaikat	50	17	(yaitu) ketika dua orang malaikat mencatat amal perbuatannya, seorang duduk di sebelah kanan dan yang lain duduk di sebelah kiri.
Tugas - Tugas Malaikat	50	18	Tiada suatu ucapanpun yang diucapkannya melainkan ada di dekatnya malaikat pengawas yang selalu hadir.
Tugas - Tugas Malaikat	50	21	Dan datanglah tiap-tiap diri, bersama dengan dia seorang malaikat penggiring dan seorang malaikat penyaksi.
Tugas - Tugas Malaikat	50	23	Dan yang menyertai dia berkata: "Inilah (catatan amalnya) yang tersedia pada sisiku".
Tugas - Tugas Malaikat	50	24	Allah berfirman: "Lemparkanlah olehmu berdua ke dalam neraka semua orang yang sangat ingkar dan keras kepala,
Tugas - Tugas Malaikat	50	41	Dan dengarkanlah (seruan) pada hari penyeru (malaikat) menyeru dari tempat yang dekat.
Tugas - Tugas Malaikat	51	4	dan (malaikat-malaikat) yang membagi-bagi urusan,
Tugas - Tugas Malaikat	51	24	Sudahkah sampai kepadamu (Muhammad) cerita tentang tamu Ibrahim (yaitu malaikat-malaikat) yang dimuliakan?
Tugas - Tugas Malaikat	51	28	(Tetapi mereka tidak mau makan), karena itu Ibrahim merasa takut terhadap mereka. Mereka berkata: "Janganlah kamu takut", dan mereka memberi kabar gembira kepadanya dengan (kelahiran) seorang anak yang alim (Ishak).
Tugas - Tugas Malaikat	51	31	Ibrahim bertanya: "Apakah urusanmu hai para utusan?"
Tugas - Tugas Malaikat	51	32	Mereka menjawab: "Sesungguhnya kami diutus kepada kaum yang berdosa (kaum Luth),
Tugas - Tugas Malaikat	51	33	agar kami timpakan kepada mereka batu-batu dari tanah,
Tugas - Tugas Malaikat	54	6	Maka berpalinglah kamu dari mereka. (Ingatlah) hari (ketika) seorang penyeru (malaikat) menyeru kepada sesuatu yang tidak menyenangkan (hari pembalasan),
Tugas - Tugas Malaikat	54	53	Dan segala (urusan) yang kecil maupun yang besar adalah tertulis.
Tugas - Tugas Malaikat	66	4	Jika kamu berdua bertaubat kepada Allah, maka sesungguhnya hati kamu berdua telah condong (untuk menerima kebaikan)dan jika kamu berdua bantumembantu menyusahkan Nabi, maka sesungguhnya Allah adalah Pelindungnya dan (begitu pula) Jibril dan

			orang-orang mukmin yang baik; dan selain dari itu malaikat-malaikat adalah penolongnya pula.
Tugas - Tugas Malaikat	66	6	Hai orang-orang yang beriman, peliharalah dirimu dan keluargamu dari api neraka yang bahan bakarnya adalah manusia dan batu; penjaganya malaikat-malaikat yang kasar, keras, dan tidak mendurhakai Allah terhadap apa yang diperintahkan-Nya kepada mereka dan selalu mengerjakan apa yang diperintahkan.
Tugas - Tugas Malaikat	69	17	Dan malaikat-malaikat berada di penjuru-penjuru langit. Dan pada hari itu delapan orang malaikat menjunjung 'Arsy Tuhanmu di atas (kepala) mereka.
Tugas - Tugas Malaikat	72	27	Kecuali kepada rasul yang diridhai-Nya, maka sesungguhnya Dia mengadakan penjaga-penjaga (malaikat) di muka dan di belakangnya.
Tugas - Tugas Malaikat	74	30	Dan di atasnya ada sembilan belas (malaikat penjaga).
Tugas - Tugas Malaikat	74	31	Dan tiada Kami jadikan penjaga neraka itu melainkan dari malaikat: dan tidaklah Kami menjadikan bilangan mereka itu melainkan untuk jadi cobaan bagi orangorang kafir, supaya orang-orang yang diberi Al-Kitab menjadi yakin dan supaya orang-orang yang beriman bertambah imannya dan supaya orang-orang yang diberi Al Kitab dan orng-orang mukmin itu tidak ragu-ragu dan supaya orang-orang yang di dalam hatinya ada penyakit dan orang-orang kafir (mengatakan): "Apakah yang dikehendaki Allah dengan bilangan ini sebagai suatu perumpamaan?" Demikianlah Allah membiarkan sesat orang-orang yang dikehendaki-Nya dan memberi petunjuk kepada siapa yang dikehendaki-Nya. Dan tidak ada yang mengetahui tentara Tuhanmu melainkan Dia sendiri. Dan Saqar itu tiada lain hanyalah peringatan bagi manusia.
Tugas - Tugas Malaikat	77	1	Demi malaikat-malaikat yang diutus untuk membawa kebaikan,
Tugas - Tugas Malaikat	77	2	dan (malaikat-malaikat) yang terbang dengan kencangnya,
Tugas - Tugas Malaikat	77	3	dan (malaikat-malaikat) yang menyebarkan (rahmat Tuhannya) dengan seluas-luasnya,
Tugas - Tugas Malaikat	77	4	dan (malaikat-malaikat) yang membedakan (antara yang hak dan yang bathil) dengan sejelas-jelasnya,
Tugas - Tugas Malaikat	77	5	dan (malaikat-malaikat) yang menyampaikan wahyu,
Tugas - Tugas Malaikat	77	6	untuk menolak alasan-alasan atau memberi peringatan,
Tugas - Tugas Malaikat	78	38	Pada hari, ketika ruh dan para malaikat berdiri bershafshaf, mereka tidak berkata-kata, kecuali siapa yang telah diberi izin kepadanya oleh Tuhan Yang Maha Pemurah; dan ia mengucapkan kata yang benar.
Tugas - Tugas Malaikat	79	1	Demi (malaikat-malaikat) yang mencabut (nyawa) dengan keras,

Tugas - Tugas Malaikat	79	2	dan (malaikat-malaikat) yang mencabut (nyawa) dengan lemah-lembut,
Tugas - Tugas Malaikat	79	3	dan (malaikat-malaikat) yang turun dari langit dengan cepat,
Tugas - Tugas Malaikat	79	4	dan (malaikat-malaikat) yang mendahului dengan kencang,
Tugas - Tugas Malaikat	79	5	dan (malaikat-malaikat) yang mengatur urusan (dunia).
Tugas - Tugas Malaikat	80	15	di tangan para penulis (malaikat),
Tugas - Tugas Malaikat	82	10	Padahal sesungguhnya bagi kamu ada (malaikat-malaikat) yang mengawasi (pekerjaanmu),
Tugas - Tugas Malaikat	82	11	yang mulia (di sisi Allah) dan mencatat (pekerjaan- pekerjaanmu itu),
Tugas - Tugas Malaikat	82	12	mereka mengetahui apa yang kamu kerjakan.
Tugas - Tugas Malaikat	83	21	yang disaksikan oleh malaikat-malaikat yang didekatkan (kepada Allah).
Tugas - Tugas Malaikat	86	4	tidak ada suatu jiwapun (diri) melainkan ada penjaganya.
Tugas - Tugas Malaikat	96	18	kelak Kami akan memanggil malaikat Zabaniyah,
Tugas - Tugas Malaikat	97	4	Pada malam itu turun malaikat-malaikat dan malaikat Jibril dengan izin Tuhannya untuk mengatur segala urusan.

Lampiran 1. 2 Data Update Stopwords.

kirim, kabar, lindung, tulis, sulaiman, lingkar, nabi, maut, sihir, tiada, zakat, mohon, gelap, hijrah, durhaka, panggang, pegang, cucu, diridhai, kasar, sekira, ganggu, kiri, untung, laki, ber, tinggal, jalan, taubat, maryam, nama, tanah, timur, nafkah, air, penjuru, salah, halilintar, tumpah, kiamat, gelombang, panas, aneh, alir, tanda, barangsiapa, muka, merdeka, wafat, anugerah, tangguh, daya, pakai, terang, selamat, ltulah, jannah, zalim, cinta, semesta, baca, sungai, kelak, sapi, penggal, tekan, aniaya, kepala, isterinya, ayat, syafa, maha, jika, nya, orang, kurangnya, berkali, kali, mata, olah, sekurang, setidak, tama, tidaknya, al, quran, allah, kitab, simpang, sungguh, bawa, selisih, gembira, izin, musuh, barang, ampun, hitung, kuasa, lahir, langit, niscaya, sembunyi, hati, saksi, bapa, biarpun, enggan, hawa, kaum, kaya, kerja, maslahat, hadap, miskin, nafsu, putar, tegak, kerabat, kecuali, nyala, balas, ikrar, isterimu, hina, bahagian, luas, kunci, tenhadap, lalai, engkau, saudara, tukang, rupa, sisi, manfaat, shalat, kafir, bisik, ambil, guruh, seraya, kenan, tukar, ma, jahannam, lbrahim, sebahagian, daging, tuang, pergi, pecah, asa, batu, kanan, bicara, cita, angkuh, marut, ahli, ilmu, henti, rusa, tipu, putus, sodom, pikul, duniawi, bima, perintah, laku, raja, laksana, suami, giring, utus, harta, derita, ilah, tatkala, usaha, muhammad, barat, api, sagar, tuhan, tindas, tahan, serah, kalimat, hancur, awas, kam, junjung, lepas, kuat, tolak, maksiat, alas, hujan, dengar, sambut, makan, tolong, dahsyat, seru, hai, ya, makhluk, seungguhnya, jelma, ajar, dusta, sembah, seret, punggung, salaam, bijaksana, bentuk, senang, sembilan, bahtera, waris, akhirat, hak, bershalawatlah, surga, jiwa, alangkah, luth, duka, susah, toleh, alam, sedia, panggil, hamba, mati, beda, cepat, keliling, mekah, angin, berhala, hormat, sempit, ragu, keburu, darah, mudharat, nikmat, usia, wajah, dosa, jatuh, gilir, suara, cela, bakar, pilih, bathil, puteramu, kenal, belah, subuh, yatim, bencana, musa, binasa, puji, sisa, wajib, jahat, dada, belas, kebaji, jamah, arsy, keras, tunggu, serahi, dikurniakan, manusia, yahya, biar, bahan, sakit, timpa, sahaya, roh, neraka, khalifah, anak, bala, lihat, murah, negeri, tabut, urus, mahfuzh, matahari, firman, rubah, hidup, sedih, umpama, shabartum, musafir, cerai, guntur, gua, amal, arah, sayang, salam, salamun, sesat, bahaya, sejahtera, tenteram, terima, wanita, aman, atur, alaikum, terbit, takut, cerita, delapan, beril, kabut, adn, sulit, teman, hadir, masuk, bantu, buruk, musyrik, leher, tabir, lupa, harut, rahasia, condong, coba, janji, usir, bilang, duduk, azab, martabat, tunai, pintu, jari, cipta, putera, sempurna, serang, sombong, aikat, isa, lenyap, tamu, urat, jual, ingkar, musyrikin, tangan, kota, lata, pandang, letih, jemu, putih, mu, keluarga, ira, ishak, tenggelam, pancung, tenang, senantiasa, harun, topan, ujung, lauh, dendam, ngeri, rendah, menang, larang, lempar, terbang, liput, pelihara, perempuan.

Lampiran 1. 3 Data Surah Dan Ayat Yang Akan di Evaluasi Oleh Pakar Tematik.

No	SURAH	AYAT	TERJEMAHAN
1	2	98	Barang siapa yang menjadi musuh Allah, malaikat-malaikat-Nya, rasul-rasul-Nya, Jibril dan Mikail, maka sesungguhnya Allah adalah musuh orang-orang kafir.
2	2	177	Bukanlah menghadapkan wajahmu ke arah timur dan barat itu suatu kebajikan, akan tetapi sesungguhnya kebajikan itu ialah beriman kepada Allah, hari kemudian, malaikat-malaikat, kitab-kitab, nabi-nabi dan memberikan harta yang dicintainya kepada kerabatnya, anak-anak yatim, orang-orang miskin, musafir yang memerlukan pertolongan dan orang-orang yang meminta-minta dan memerdekakan hamba sahaya, mendirikan shalat, dan menunaikan zakat dan orang-orang yang menepati janjinya apabila ia berjanji, dan orang-orang yang sabar dalam kesempitan, penderitaan dan dalam peperangan. Mereka itulah orang-orang yang benar imannya dan mereka itulah orang-orang yang bertakwa.
3	2	285	Rasul telah beriman kepada Al Quran yang diturunkan kepadanya dari Tuhannya, demikian pula orang-orang yang beriman. Semuanya beriman kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya dan rasul-rasul-Nya. Mereka mengatakan "Kami tidak membeda-bedakan antara seseorangpun dengan yang lain dari rasul-rasul-Nya", dan mereka mengatakan: "Kami dengar dan kami taat". Mereka berdoa: "Ampunilah kami ya Tuhan kami dan kepada Engkaulah tempat kembali".
4	4	136	Wahai orang-orang yang beriman, tetaplah beriman kepada Allah dan Rasul-Nya dan kepada kitab yang Allah turunkan kepada Rasul-Nya serta kitab yang Allah turunkan sebelumnya. Barangsiapa yang kafir kepada Allah, malaikat-malaikat-Nya, kitab-kitab-Nya, rasul-rasul-Nya, dan hari kemudian, maka sesungguhnya orang itu telah sesat sejauh-jauhnya.
5	37	164	Tiada seorangpun di antara kami malaikat melainkan mempunyai kedudukan yang tertentu,
6	21	26	Dan mereka berkata: "Tuhan Yang Maha Pemurah telah mengambil mempunyai anak", Maha Suci Allah. Sebenarnya malaikat-malaikat itu, adalah hamba-hamba yang dimuliakan,
7	21	28	Allah mengetahui segala sesuatu yang dihadapan mereka malaikat dan yang di belakang mereka, dan mereka tiada memberi syafaÂ'at melainkan kepada orang yang diridhai Allah, dan mereka itu selalu berhati-hati karena takut kepada-Nya.
8	33	56	Sesungguhnya Allah dan malaikat-malaikat-Nya bershalawat untuk Nabi. Hai orang-orang yang beriman, bershalawatlah kamu untuk Nabi dan ucapkanlah salam penghormatan kepadanya.
9	3	125	Ya cukup, jika kamu bersabar dan bersiap-siaga, dan mereka datang menyerang kamu dengan seketika itu juga, niscaya Allah menolong kamu dengan lima ribu Malaikat yang memakai tanda.
10	8	9	Ingatlah, ketika kamu memohon pertolongan kepada Tuhanmu, lalu diperkenankan-Nya bagimu: "Sesungguhnya Aku akan mendatangkan bala bantuan kepada kamu dengan seribu malaikat yang datang berturut-turut".

11	8	12	Ingatlah, ketika Tuhanmu mewahyukan kepada para malaikat: "Sesungguhnya Aku bersama kamu, maka teguhkan pendirian orangorang yang telah beriman". Kelak akan Aku jatuhkan rasa ketakutan ke dalam hati orang-orang kafir, maka penggallah kepala mereka dan pancunglah tiap-tiap ujung jari mereka.	
12	80	16	yang mulia lagi berbakti.	
13	81	19	sesungguhnya Al Quran itu benar-benar firman Allah yang dibawa oleh utusan yang mulia Jibril,	
14	17	18	Barangsiapa menghendaki kehidupan sekarang duniawi, maka Kami segerakan baginya di dunia itu apa yang kami kehendaki bagi orang yang kami kehendaki dan Kami tentukan baginya neraka jahannam ia akan memasukinya dalam keadaan tercela dan terusir.	
15	11	73	Dan buatlah bahtera itu dengan pengawasan dan petunjuk wahyu Kami, dan janganlah kamu bicarakan dengan Aku tentang orang-orang yang zalim itu sesungguhnya mereka itu akan ditenggelamkan.	
16	9	26	Kemudian Allah menurunkan ketenangan kepada Rasul-Nya dan kepada orang-orang yang beriman, dan Allah menurunkan bala tentara yang kamu tiada melihatnya, dan Allah menimpakan bencana kepada orang-orang yang kafir, dan demikianlah pembalasan kepada orang-orang yang kafir.	
17	8	10	Dan Allah tidak menjadikannya mengirim bala bantuan itu, melainkan sebagai kabar gembira dan agar hatimu menjadi tenteram karenanya. Dan kemenangan itu hanyalah dari sisi Allah. Sesungguhnya Allah Maha Perkasa lagi Maha Bijaksana.	
18	2	3	yaitu mereka yang beriman kepada yang ghaib, yang mendirikan shalat, dan menafkahkan sebahagian rezeki yang Kami anugerahkan kepada mereka.	
19	33	9	Hai orang-orang yang beriman, ingatlah akan nikmat Allah yang telah dikurniakan kepadamu ketika datang kepadamu tentara-tentara, lalu Kami kirimkan kepada mereka angin topan dan tentara yang tidak dapat kamu melihatnya. Dan adalah Allah Maha Melihat akan apa yang kamu kerjakan.	