



Kalanjiyam International Journal of Tamil Studies  
களஞ்சியம் - சர்வதேசத் தமிழ் ஆய்விதழ்

Peer-Reviewed | Open Access | Crossref DOI &  
Global Indexing | Google Scholar Impact Factor

Issue DOI: <https://doi.org/10.63300/tirjts06012026>  
<https://ngmtamil.in/>



## Information Technology Thoughts in Thirukkural

**Dr. M. Chennappan, M.A., M.Phil., D.T.Ed., Ph.D., SET. <sup>ID</sup>\***,

Assistant Professor, Department of Tamil, Don Bosco College – Dharmapuri.

\*Correspondence: [anbiniyanthinai@gmail.com](mailto:anbiniyanthinai@gmail.com), Tel: : 9787508209

### Article Info

Received on 20-April-2026, Revised on 27-April-2026, Accepted on 29-April-2026, Published on 01-May-2026

### ABSTRACT

Today's world is moving towards the pinnacle of Information Technology (IT) development. The internet, artificial intelligence, databases, social media, e-governance, and online education have completely transformed human life. Although information technology offers various conveniences to human society, it has also brought challenges such as data insecurity, moral degradation, privacy violations, the spread of fake news, and cybercrimes.

In this context, the Thirukkural—which emerged two thousand years ago—not only provides ethical guidance for human life but also offers profound insights relevant to the modern information technology world.

This study comprehensively analyzes the concepts of Thirukkural in fields such as communication, data security, internet ethics, leadership, artificial intelligence, time management, social media usage, and educational technology. Furthermore, it emphasizes the necessity of humanity and ethics in the technological world.

**KEYWORDS:** *Thirukkural, Information Technology, Artificial Intelligence, Internet Ethics, Data Security, Digital World*



Copyright © 2024 by the author(s). Published by Department of Library, Nallamuthu Gounder Mahalingam College, Pollachi. This is an open access article under the Creative Commons Attribution (CC BY) license (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

**Publisher's Note:** The views, opinions, and information presented in all publications are the sole responsibility of the respective authors and contributors, and do not necessarily reflect the views of Department of Library, Nallamuthu Gounder Mahalingam College, Pollachi and/or its editors. Department of Library, Nallamuthu Gounder Mahalingam College, Pollachi and/or its editors hereby disclaim any liability for any harm or damage to individuals or property arising from the implementation of ideas, methods, instructions, or products mentioned in the content.



## திருக்குறளில் தகவல் தொழில்நுட்பச் சிந்தனைகள்

\*முனைவர் மு. சென்னப்பன்., MA.,M Phil.,D. Ted., Ph.D.,SET.

உதவிப் பேராசிரியர், தமிழ்த் துறை , தொன் போஸ்கோ கல்லூரி -தருமபுரி, கைபேசி  
எண்:9787508209.Email: anbiniyanthinai@gmail.com

### ஆய்வுச் சுருக்கம்

இன்றைய உலகம் தகவல் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியின் உச்ச கட்டத்தை நோக்கி நகர்கிறது. இணையம், செயற்கை நுண்ணறிவு, தரவுத்தளம், சமூக ஊடகங்கள், மின்னணு நிர்வாகம், இணையவழிக் கல்வி போன்றவை மனித வாழ்க்கையை முழுமையாக மாற்றியமைத்துள்ளன. தகவல் தொழில்நுட்பம் மனித சமுதாயத்திற்கு பல்வேறு வசதிகளை வழங்கினாலும், அதனுடன் தகவல் பாதுகாப்பின்மை, ஒழுக்கக் குறைபாடு, தனியுரிமை மீறல், போலித் தகவல் பரவல், இணைய குற்றங்கள் போன்ற சவால்களும் உருவாகியுள்ளன. இந்நிலையில், இரண்டாயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன் தோன்றிய திருக்குறள் மனித வாழ்க்கைக்கான அறவியல் வழிகாட்டுதல்களை வழங்குவதோடு மட்டுமல்லாமல், நவீன தகவல் தொழில்நுட்ப உலகிற்கும் ஆழமான சிந்தனைகளை வழங்குகிறது.

இவ்வாய்வு, தகவல் பரிமாற்றம், தரவு பாதுகாப்பு, இணைய ஒழுக்கம், தலைமைத்துவம், செயற்கை நுண்ணறிவு, கால மேலாண்மை, சமூக ஊடகப் பயன்பாடு, கல்வித் தொழில்நுட்பம் போன்ற துறைகளில் திருக்குறளின் கருத்துகளை விரிவாக ஆராய்கிறது. மேலும், தொழில்நுட்ப உலகில் மனிதநேயம் மற்றும் அறநெறியின் அவசியத்தை வலியுறுத்துகிறது.

### முக்கியச் சொற்கள்:

திருக்குறள், தகவல் தொழில்நுட்பம், செயற்கை நுண்ணறிவு, இணைய ஒழுக்கம், தகவல் பாதுகாப்பு, டிஜிட்டல் உலகம்.

### முன்னுரை

தமிழ் மொழியின் செம்மையான இலக்கிய மரபில் என்றும் நிலைத்திருக்கும் மகத்தான படைப்பாக திருக்குறள் திகழ்கிறது. உலகின் எந்த மொழி இலக்கியத்துடனும் ஒப்பிடக்கூடிய உயர்ந்த சிந்தனைகளை உள்ளடக்கிய இந்நூல், மனித வாழ்வின் ஒவ்வொரு பரிமாணத்திற்கும் வழிகாட்டுகிறது. அறம், பொருள், இன்பம் என வாழ்க்கையின் முழுமையான தத்துவத்தை எளிய இரு அடிகளில் கூறும் வல்லமை திருவள்ளுவருக்கு உண்டு.இன்றைய தகவல் தொழில்நுட்ப உலகம் மனித வாழ்வை வேகமாக மாற்றியுள்ளது. இணையத்தின் மூலம் உலகம் ஒரு கிராமமாக மாறியுள்ளது. தகவல்கள் விநாடிகளில் பரிமாறப்படுகின்றன. கல்வி, வணிகம், மருத்துவம், அரசியல், ஊடகம், சமூக உறவுகள் என அனைத்துத் துறைகளிலும் தகவல் தொழில்நுட்பம் தனது ஆதிக்கத்தை செலுத்துகிறது. அதே நேரத்தில், மனித மதிப்புகள் குறையும் அபாயமும் அதிகரிக்கிறது. இணையத்தில் தவறான தகவல்கள் பரவுதல், சமூக ஊடகங்களில் வெறுப்புணர்வு, தரவு திருட்டு, இணைய மோசடிகள், செயற்கை நுண்ணறிவின் தவறான பயன்பாடு போன்றவை உலகளாவிய சவால்களாக உருவாகியுள்ளன. இத்தகைய சூழலில், திருக்குறள் வழங்கும் அறநெறி மற்றும் மனிதநேய சிந்தனைகள் தொழில்நுட்ப உலகிற்கு வழிகாட்டும் ஒளியாக அமைகின்றன.



### ஆய்வின் நோக்கங்கள்

- தகவல் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியுடன் திருக்குறளின் தொடர்பை ஆய்வு செய்தல்.
- இணைய ஒழுக்கம் மற்றும் அறநெறியை திருக்குறள் வழி விளக்குதல்.
- தகவல் பாதுகாப்பு மற்றும் பொறுப்புணர்வை ஆராய்தல்.
- சமூக ஊடகப் பயன்பாட்டில் திருக்குறளின் கருத்துகளை வெளிப்படுத்துதல்.
- செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் மனிதநேய சிந்தனைகளை ஒப்பாய்வு செய்தல்.
- கல்வித் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியில் திருக்குறளின் தாக்கத்தை விளக்குதல்.

### ஆய்வுமுறை

இவ்வாய்வு விளக்கவியல், ஒப்பாய்வு மற்றும் பகுப்பாய்வு முறைகளின் அடிப்படையில் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. திருக்குறள் குறள்கள் மற்றும் நவீன தகவல் தொழில்நுட்பக் கோட்பாடுகள் ஒப்பிட்டு ஆய்வு செய்யப்பட்டுள்ளன.

#### 1. திருக்குறளும் தகவல் பரிமாற்ற நெறிகளும்

தகவல் தொழில்நுட்பத்தின் அடிப்படை நோக்கம் தகவலை வேகமாகவும் துல்லியமாகவும் பரிமாறுவதாகும். ஆனால் தகவலின் உண்மைத்தன்மை மற்றும் பொறுப்புணர்வு இல்லையெனில் அது சமூகத்திற்கு தீங்காக மாறும்.

“சொல்லுக சொல்லைப் பிறிதோர்சொல் அச்சொல்லை  
வெல்லுஞ் சொல் இன்மை அறிந்து.” திருக்குறள்(645)

இக்குறள் தகவலை சரிபார்த்து பேச வேண்டும் என்பதை வலியுறுத்துகிறது. இன்றைய சமூக ஊடகங்களில் போலித் தகவல்கள் வேகமாகப் பரவுகின்றன. ஒரு தவறான தகவல் சமூக கலவரம் முதல் பொருளாதார இழப்பு வரை பல பிரச்சினைகளை உருவாக்குகிறது. எனவே, தகவலை பகிர்வதற்கு முன் அதன் உண்மைத்தன்மையை ஆய்வு செய்வது அவசியம். இது இன்றைய “Fact Checking” மற்றும் “Digital Responsibility” என்ற கருத்துகளோடு நேரடியாக இணைகிறது.

#### 2. இணைய ஒழுக்கமும் திருக்குறளும்

இணைய உலகில் மனிதர்களின் நடத்தை மிகவும் முக்கியமானதாகும். இணையத்தில் மரியாதை, பண்பு, பொறுப்பு ஆகியவை குறைந்தால் சமூக அமைதி பாதிக்கப்படும்.

“ஒழுக்கம் விழுப்பம் தரலான் ஒழுக்கம்  
உயிரினும் ஒம்பப் படும்.” திருக்குறள் (131)

இக்குறள் ஒழுக்கமே மனித உயர்வின் அடிப்படை எனக் கூறுகிறது. இணையத்தில் அவதூறு பரப்புதல், இணையத்தள மோசடிகள், பிறரின் தனியுரிமையை மீறுதல் போன்றவை அறநெறிக்கு எதிரான செயல்களாகும்.

டிஜிட்டல் உலகில் “Cyber Ethics” எனப்படும் இணைய ஒழுக்கம் மிகவும் அவசியமானதாக மாறியுள்ளது. திருக்குறள் இதனை ஆயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன்பே வலியுறுத்தியுள்ளது என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

#### 3. தகவல் பாதுகாப்பும் தரவு மேலாண்மையும்



இன்றைய உலகில் தரவு என்பது புதிய செல்வமாகக் கருதப்படுகிறது. வங்கிகள், அரசுத் துறைகள், கல்வி நிறுவனங்கள் அனைத்தும் தரவுகளை மின்னணு வடிவில் பாதுகாக்கின்றன.

“எண்ணித் துணிக கரும் துணிந்தபின்  
எண்ணுவம் என்பது இழுக்கு.” திருக்குறள்(467)

இந்தக் குறள் எந்தச் செயலையும் முன்கூட்டியே சிந்தித்து செயல்பட வேண்டும் என வலியுறுத்துகிறது. தகவல் பாதுகாப்பிலும் இதே கோட்பாடு பொருந்துகிறது. பாதுகாப்பற்ற கடவுச்சொற்கள், கவனக்குறைவான இணையப் பயன்பாடு போன்றவை இணையத் தாக்குதல்களுக்கு வழிவகுக்கின்றன. இன்றைய “Cyber Security” கொள்கைகள் திருக்குறளின் முன்னெச்சரிக்கை சிந்தனைகளோடு தொடர்புடையவை.

#### 4. செயற்கை நுண்ணறிவும் மனிதநேயமும்

செயற்கை நுண்ணறிவு (Artificial Intelligence) மனித அறிவைப் போன்ற செயல்பாடுகளை மேற்கொள்கிறது. ஆனால் அதற்கு மனித உணர்வுகளும் அறநெறியும் இல்லை. இதனால் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி மனிதநேயத்துடன் இணைந்திருக்க வேண்டியது அவசியமாகிறது.

“அறத்தொடு நடுவுவேண்டும் ஆயினும் யாதொன்றும்  
பிறத்தொடு பேணிப் பயன்.” திருக்குறள்(111)

இக்கருத்து மனிதநேயம் மற்றும் சமநிலையை வலியுறுத்துகிறது. செயற்கை நுண்ணறிவு மனித நலனுக்காகப் பயன்படுத்தப்பட வேண்டும் என்பதற்கு திருக்குறளின் அறவியல் சிந்தனைகள் வழிகாட்டுகின்றன.

#### 5. கல்வித் தொழில்நுட்பமும் அறிவு வளர்ச்சியும்

இணையவழிக் கல்வி, மின்னூல்கள், காணொலி வகுப்புகள் போன்றவை கல்வியை எளிமையாக்கியுள்ளன.

“கற்க கசடறக் கற்பவை கற்றபின்  
நிற்க அதற்குத் தக.” திருக்குறள்(391)

இக்குறள் தரமான கல்வியின் அவசியத்தை எடுத்துரைக்கிறது. வெறும் தகவல்களை சேகரிப்பது கல்வியல்ல; அதை வாழ்வில் பயன்படுத்துவதே உண்மையான அறிவாகும்.

இன்றைய டிஜிட்டல் கல்வி சூழலில் மாணவர்கள் தகவல்களை விரைவாகப் பெறுகின்றனர். ஆனால் அவற்றை விமர்சன சிந்தனையுடன் அணுகுவது அவசியம் என்பதை திருக்குறள் நினைவூட்டுகிறது.

#### 6. சமூக ஊடகங்களும் மனித உறவுகளும்

சமூக ஊடகங்கள் உலக மக்களை இணைத்தாலும், சில நேரங்களில் மனித உறவுகளில் பிளவுகளையும் ஏற்படுத்துகின்றன.

“இனிய உளவாக இன்னாத கூறல்  
கனியிருப்பக் காய்கவர்ந் தற்று.” திருக்குறள்(100)

இக்குறள் இனிமையான சொற்களின் அவசியத்தை வலியுறுத்துகிறது. சமூக ஊடகங்களில் மரியாதையற்ற கருத்துக்கள் மன உளைச்சலையும் சமூக பிரச்சினைகளையும் ஏற்படுத்துகின்றன.

எனவே, டிஜிட்டல் தொடர்பாடலிலும் மனிதநேயம் அவசியம் என்பதை திருவள்ளுவர் வலியுறுத்துகிறார்.

#### 7. கால மேலாண்மையும் தொழில்நுட்ப உலகமும்



தகவல் தொழில்நுட்ப உலகம் வேகமாக இயங்குகிறது. திட்டமிடல் மற்றும் கால மேலாண்மை இல்லையெனில் முன்னேற்றம் சாத்தியமில்லை.

“ஞாலம் கருதினும் கைகூடும் காலம்

கருதி இடத்தாற் செயின்.” திருக்குறள்(484)

இக்குறள் சரியான நேரத்தில் செயல்படுவதின் அவசியத்தை எடுத்துரைக்கிறது. தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களில் திட்டமிடல், நேர நிர்வாகம், செயல்திறன் ஆகியவை வெற்றிக்கான அடிப்படைகளாக உள்ளன.

### 8. தலைமைத்துவமும் தொழில்நுட்ப நிர்வாகமும்

தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களின் வெற்றி திறமையான தலைமைத்துவத்தின் மீது அமைகிறது.

“அறனறிந்து ஆன்றமைந்த சொல்லான் எஞ்ஞான்றும்

திறனறிந்தான் தேர்ச்சித் துணை.” திருக்குறள் (635)

நல்ல தலைவன் அறிவும் ஒழுக்கமும் கொண்டவராக இருக்க வேண்டும் என்பதை இக்குறள் வலியுறுத்துகிறது. இன்றைய நிறுவன மேலாண்மையிலும் இதுவே வெற்றிக்கான முக்கிய அடிப்படை.

### 9. அறிவின் சக்தி

“அறிவுடையார் எல்லாம் உடையார் அறிவிலார்

என்னுடைய ரேனும் இலர்.” திருக்குறள்(430)

இன்றைய உலகில் அறிவே மிகப்பெரிய செல்வமாகும். தகவல் தொழில்நுட்ப உலகில் அறிவும் திறனும் உள்ளவர்கள் உலகளாவிய வாய்ப்புகளைப் பெறுகின்றனர். செயற்கை நுண்ணறிவு, மென்பொருள் உருவாக்கம், தரவு அறிவியல் போன்ற துறைகள் அறிவின் அடிப்படையில் வளர்கின்றன.

### 10. உண்மைத் தகவல்

“எப்பொருள் யார்யார்வாய்க் கேட்பினும் அப்பொருள்

மெய்ப்பொருள் காண்பது அறிவு.” திருக்குறள்(423)

இணையத்தில் கிடைக்கும் தகவல்களை ஆராயாமல் நம்புவது ஆபத்தானது. “Fake News” மற்றும் தவறான தகவல்கள் உலகளவில் பெரும் பிரச்சினையாக உள்ளன. உண்மையை ஆராய்ந்து அறிதலே அறிவு என திருவள்ளுவர் கூறுகிறார்.

### 11. முயற்சியின் அவசியம்

“தெய்வத்தான் ஆகா தெனினும் முயற்சிதன்

மெய்வருத்தக் கூலி தரும்.” திருக்குறள்(619)

தகவல் தொழில்நுட்பத் துறையில் தொடர்ச்சியான கற்றலும் முயற்சியும் அவசியம். தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி இடையறாத ஆராய்ச்சியின் விளைவாகும். முயற்சி இல்லையெனில் முன்னேற்றம் இல்லை என்பதை இக்குறள் விளக்குகிறது.

### 12. தொழில்திறன்

“வினைக்கண் வினைகெடல் ஓம்பல் வினைக்குறை

தீர்ந்தாரின் தீர்ந்தன்று உலகு.” திருக்குறள்(612)



மென்பொருள் உருவாக்கம், செயற்கை நுண்ணறிவு, வங்கி மென்பொருட்கள் போன்ற துறைகளில் சிறிய தவறும் பெரிய பாதிப்பை ஏற்படுத்தும். எனவே தொழில்நுட்பப் பணிகளில் முழுமையான கவனம் அவசியம்.

### 13. பொறுப்புணர்வு

“கருமம் சிதையாமல் கண்ணோட வல்லார்க்கு  
உரிமை உடைத்திவ் உலகு.” திருக்குறள்(578)

தகவல் மேலாண்மை மற்றும் நிர்வாகத்தில் பொறுப்புணர்வு முக்கியம். தரவுகளைப் பாதுகாப்பாக கையாளும் திறன் நிறுவனங்களின் வளர்ச்சியை நிர்ணயிக்கிறது.

### 14. தொடர்ச்சியான கற்றல்

“செல்வத்துள் செல்வம் செவிச்செல்வம் அச்செல்வம்  
செல்வத்துள் எல்லாம் தலை.” திருக்குறள்(411)

IT துறையில் புதிய தொழில்நுட்பங்கள் தொடர்ந்து உருவாகின்றன. எனவே, வாழ்நாள் முழுவதும் கற்றல் அவசியமாகிறது. தொடர்ச்சியான அறிவுப் புதுப்பிப்பு தொழில்நுட்ப வளர்ச்சிக்குத் தேவை.

### 15. மனிதநேயம்

“அன்பிலார் எல்லாம் தமக்குரியர் அன்புடையார்  
என்பும் உரியர் பிறர்க்கு.” திருக்குறள்(72)

தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி மனிதநேயத்துடன் இணைந்திருக்க வேண்டும். செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் தானியங்கி முறைகள் மனித நலனுக்காகப் பயன்படுத்தப்பட வேண்டும் என்பதை இக்குறள் நினைவூட்டுகிறது.

### 16. தன்னடக்கம்

“அடக்கம் அமரருள் உய்க்கும் அடங்காமை  
ஆரிருள் உய்த்து விடும்.” திருக்குறள்(121)

இணையத்தில் கோபம், வெறுப்பு, இழிவான கருத்துக்கள் போன்றவை சமூக ஒற்றுமையை பாதிக்கின்றன. இணையப் பயன்பாட்டில் தன்னடக்கம் மிக முக்கியமான பண்பாகும்.

### 17. வாய்மை

“வாய்மை எனப்படுவது யாதெனின் யாதொன்றும்  
தீமை இலாத சொல்ல.” திருக்குறள்(291)

உண்மையான தகவல்களை மட்டுமே பகிர்வது டிஜிட்டல் பொறுப்புணர்வின் அடிப்படை. தவறான தகவல்கள் சமூக அமைதியை குலைக்கின்றன.

### 18. விடாமுயற்சி

“முயற்சி திருவினை ஆக்கும் முயற்றின்மை  
இன்மை புகுத்தி விடும்.” திருக்குறள்(616)

புதிய தொழில்நுட்ப கண்டுபிடிப்புகள் தொடர்ச்சியான ஆராய்ச்சியின் விளைவாகும். தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியில் விடாமுயற்சி மிக அவசியம்.

### 19. அறிவின் பாதுகாப்பு



“அறிவற்றங் காக்கும் கருவி செறுவார்க்கும்  
உள்ளழிக்கல் ஆகா அரண்.” திருக்குறள்(421)

அறிவும் தொழில்நுட்பமும் மனிதனை பாதுகாக்கும் கருவிகளாக அமைகின்றன. இணைய பாதுகாப்பு, செயற்கை நுண்ணறிவு, பாதுகாப்பு மென்பொருட்கள் ஆகியவை மனித பாதுகாப்பின் புதிய அரண்களாக உள்ளன.

## 20. உலகமயமாதல்

“யாதானும் நாடாமால் ஊராமால் என்னொருவன்  
சாந்துணையும் கல்லாத வாறு.” திருக்குறள்(397)

தகவல் தொழில்நுட்பம் உலகத்தை ஒரே குடும்பமாக மாற்றியுள்ளது. உலக அறிவைப் பெறுவதற்கும் பல மொழி மற்றும் பல பண்பாட்டு அறிவைப் புரிந்துகொள்வதற்கும் தொழில்நுட்பம் உதவுகிறது. திருவள்ளுவர் உலகளாவிய கற்றலின் அவசியத்தை முன்னரே வலியுறுத்தியுள்ளார்.

## உலகமயமாதலும் டிஜிட்டல் மாற்றங்களும்

தகவல் தொழில்நுட்பம் உலகத்தை ஒன்றிணைத்துள்ளது. மொழி, நாடு, இனம் போன்ற எல்லைகளைத் தாண்டி மனிதர்கள் இணைகின்றனர். திருக்குறள் மனித ஒற்றுமையை வலியுறுத்தும் நூலாகும். உலக மக்களை ஒரே மனித சமுதாயமாகக் காணும் சிந்தனை, இன்றைய உலகமயமாதலின் அடிப்படைக் கருத்துகளோடு ஒத்துப்போகிறது.

## முடிவுரை

- திருக்குறள் மனித வாழ்வின் அனைத்து நிலைகளுக்கும் பொருந்தும் உலகப் பொதுமறையாக விளங்குகிறது. நவீன தகவல் தொழில்நுட்ப உலகம் வேகமாக வளர்ந்தாலும், மனித மதிப்புகள் மற்றும் அறநெறிகள் இல்லையெனில் அதன் பயன் முழுமையடையாது.
- தகவல் பரிமாற்றம், இணைய ஒழுக்கம், செயற்கை நுண்ணறிவு, தகவல் பாதுகாப்பு, கல்வி, தலைமைத்துவம், சமூக ஊடகப் பயன்பாடு போன்ற அனைத்துத் துறைகளிலும் திருக்குறளின் சிந்தனைகள் பொருந்துகின்றன. தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியோடு மனிதநேயத்தையும் அறநெறியையும் இணைத்து செயல்பட வேண்டும் என்பதை திருவள்ளுவர் மிகத் தெளிவாக உணர்த்துகிறார்.
- எனவே, தகவல் தொழில்நுட்ப உலகில் திருக்குறளை அடிப்படையாகக் கொண்ட அறவியல் அணுகுமுறை மனித சமுதாய முன்னேற்றத்திற்கு மிகவும் அவசியமானதாகும்.

## துணைநூற்பட்டியல்

- [1.] முனைவர் மு. வரதராசனார் – திருக்குறள் தெளிவுரை
- [2.] டாக்டர் கலைஞர் மு. கருணாநிதி – குறளோவியம்
- [3.] சாலமன் பாப்பையா – திருக்குறள் உரை
- [4.] டாக்டர் மு. தமிழ்க்குடிமகன் – திருவள்ளுவர் சிந்தனைகள்

