

# **Journal of Police Medicine**



# **ORIGINAL ARTICLE**

OPEN dACCESS

# Strategies to Implement Wearing Helmet Legislation: A Content Analysis

#### Leila Kouchakinejad-Eramsadati<sup>1 MA</sup>, Sofia Heydari Kamroodi<sup>2 PhD</sup>, Enayatollah Homaie Rad<sup>3 PhD</sup>, Marieh Hosseinpour<sup>1 MA</sup>, Naema Khodadadi-Hassankiadeh<sup>4\* PhD</sup>

<sup>1</sup> Guilan Road Trauma Research Center, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran

<sup>2</sup> Department of Psychology, Farhangian University, Tehran, Iran.

<sup>3</sup> Social Determinants of Health Research Center, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran.
<sup>4</sup> Neuroscience Research Center, Faculty of Medical, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran.

# ABSTRACT

AIMS: The degree of seriousness of the control areas is low in dealing with those who do not follow wearing helmet legislation. The purpose of this study was to explain the proposed solutions to solve the problem of implementing the wearing helmet legislation from the perspective of control areas and motorcyclists.

MATERIALS AND METHODS: This is a retrospective study on the pediatric patients whose ages were between one month to 18 years old; and who were admitted to the medical pediatric intensive care unit (PICU) of Namazi Hospital in Shiraz, Iran, from 2019 to 2020 (20 months) for whom a central venous catheter was placed in the subclavian vein through a supraclavicular approach. Then complications such as hemorrhage, arterial perforation, pneumothorax, and failure of this method were recorded and examined by reviewing special forms in the medical record.

FINDINGS: The experiences of 20 male participants; 9 people from the control areas, 4 university faculty members, 3 traffic police, and 4 motorcyclists were registered. The results showed that the solutions for implementing the wearing helmet legislation with four categories names: Hard, correction, support, and soft solutions and 14 subclasses and 54 codes were formed.

CONCLUSION: The use of hard solutions such as the diligence and seriousness of the control areas in implementing the wearing helmet legislation and corrective solutions such as drafting new laws and amending existing laws, supporting solutions such as supporting the police and motorcyclists, and finally soft solutions such as education and cultural creation and the use of mass media are effective in implementing these laws.

KEYWORDS: Head Protective Devices; Police; Accidents; Traffic; Law Enforcement

#### How to cite this article:

\*Correspondence:

Kouchakinejad-Eramsadati L, Heydari Kamroodi S, Homaie Rad E, Hosseinpour M, Khodadadi-Hassankiadeh N. *Strategies to Implement Wearing Helmet Legislation: A Content Analysis.* J Police Med. 2022;11(1):e26.

Address: Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran, Postal Code: 4193713194 Tel: +981333311472 Mail: <u>n\_khodadady@yahoo.com</u> Article History:

Received: 21/05/2022 Accepted: 20/07/2022 ePublished: 03/08/2022

Copyright © 2022, Journal of Police Medicine | This open access article is licensed under a *Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License* 

#### Strategies to Implement Wearing Helmet Legislation: A Content Analysis

#### INTRODUCTION

Due to the unsafe design of this type of vehicle, motorcyclists die approximately 28 times more often than car occupants [1]. The increasing trend of motorcycle accidents has been emphasized in several studies [1-3]. A significant number of motorcyclists do not follow traffic rules. Wearing a helmet is one of the most important rules [4]. Enforcing wearing helmet legislation has increased helmet use [5] and prevented serious motorcyclist injuries [6]. After canceling the mandatory wearing of helmets in some countries, the death rate of these users has increased by 25-28% [7, 8]. It has been reported that the use of helmets in Iran among motorcyclists is about 30% and that of passengers is 10% which indicates the low use of helmets [9]. The use of standard helmets has significantly prevented the fractures of the middle face of Iranians [10]. Of course, the lack of seriousness of the police and regulatory bodies aggravates the disobedience of this group [11]. Few studies have shown that the police avoid fining these motorcyclists due to reasons such as lack of motivation and work pressure, and recommend solutions such as increasing the number of cameras in cities, automatic identification of motorcycles, helmets, and license plates [12].

#### AIM(s)

The purpose of this study was to explain the proposed solutions to solve the problem of implementing wearing helmet legislation from the perspective of regulatory bodies and motorcyclists.

#### **RESEARCH TYPE**

This qualitative study is of the contractual

content analysis type.

# **RESEARCH SOCIETY, PLACE & TIME**

This study was conducted by the method of Graham and Lundman (2004) [13] in Rasht, Iran in 2021. The participants were from Gilan, Iran, and had at least one year of work experience with motorcycle or at least three years of motorcycle riding experience.

#### **SAMPLING METHOD & NUMBER**

To identify the employees of the regulatory bodies, the method of brainstorming and fishbone diagrams were used. The rest of the participants were selected by snowball method. The selection of the samples was done by the principle of maximum diversity and the participants were selected from different ages, sex, education, job, and work experience categories to provide a diverse range of experiences. Sampling continued until information saturation, i.e. no formation of classes and sub-classes and new information.

#### **METHOD**

The interviews were conducted by an interviewer experienced in qualitative research. The time and place of the interview were chosen by the participants. In-depth and semi-structured interviews were conducted with an interview guide. To facilitate communication, it first started with demographic questions, then the main question titled "What are the effective ways to enforce wearing helmet legislation among motorcyclists?" was raised and then participants were asked about their experiences of the solutions, ways of better implementation of wearing helmet legislation, and probing questions to clarify more details. The duration of the interview was between 45 and 60 minutes, and a second interview was conducted with three people to clarify ambiguous points.

### ETHICAL PERMISSION

This study was conducted after obtaining the code of ethics from the Research Vice-Chancellor of Gilan, Iran University of Medical Sciences (IR.GUMS. REC.1398.517).

### STATISTICAL ANALYSIS

The process of data analysis was based on the method of *Graham* and colleagues in  $\gamma \cdot \cdot \epsilon$ , according to which these steps were carried out: implementing the interviews after reviewing them several times to find a correct understanding, extracting meaningful units, classifying compact units, and choosing a suitable label for them, sorting sub-categories, and choosing a suitable title that can cover the resulting categories [13]. Guba and Lincoln's four evaluative criteria were also used to strengthen the results of the qualitative part [14].

#### **FINDING by TEXT**

Saturation was achieved in the sample of 17, but the sampling was completed with 20 participants. There were 9 participants from regulatory bodies, 4 university faculty members, 3 traffic policemen, and 4 motorcyclists. All of them were male and the rest of their demographic characteristics are given in the table (Table 1). Solutions for implementing the wearing helmet legislation in four categories named; hard, correction, support, and soft solutions were revealed in 14 subclasses and 55 codes as described in Table 2.

		Table 1) Dem	ographic char	acteristics	of the j	participants	
Number	Age	Responsibility	work experience	Number	Age	Responsibility	work experience
1	39	cyclist	16	11	45	Members of the traffic accidents working group	16
2	50	Members of the traffic accidents working group	25	12	49	Police	28
3	35	cyclist	13	13	40	Members of the traffic accidents working group	15
4	32	cyclist	6	14	41	cyclist	18
5	49	Police	30	15	42	Members of the traffic accidents working group	20
6	52	Members of the traffic accidents working group	20	16	43	Academic Board	10
7	38	Members of the traffic accidents working group	10	17	50	Academic Board	25
8	36	Academic Board	4	18	68	Supporters of Gilan Road Safety	10
9	49	Police	30	19	53	Academic Board	29
10	44	traffic police training	19	20	42	Members of the traffic accidents working group	16

Table 1) Demographic characteristics of the participants

	Table 2)         Solutions to implement	wearing helmet law			
Floors	Under the floors	Codes			
		Fine is the only option			
	A. Emphasia on finas	Fine is a good method			
	A- Emphasis on fines	Increasing the number of fines			
		Extension of fines			
		The need for serious determination by the police			
1- Hard solutions		Playing the correct role in regulatory areas			
		Strictness of the police			
	B- Seriousness in applying the law	The police overseeing the implementation of the law			
		The strictness of the police in cities and villages			
		Increasing police presence on dangerous roads			
		The strict application of certification			
	A- Improving processes related to	The necessity of passing the training process to get a certificate			
	certification	The necessity of passing the training course before buying a motorcycle			
		The need to have a license when buying a motorcycle			
	P. Colving the challenge of identifying	Motorcycle identification and number plate			
	B- Solving the challenge of identifying the motorcyclist	Numbering of motorcycles with helmets			
		Motorcycle identification and number plat Numbering of motorcycles with helmets Buying and selling through documents Guaranteeing the enforcement of the law			
2- Corrective solutions		Making available the possibility of implementing a law			
	C- Legalizing motorcycling				
	C- Legalizing motorcyching	Enforce all motorcycle laws			
		Notification of traffic hours			
		Redefining the application of the law after the incident			
		The necessity of accountability of all ministries			
	d Ouzenizing the methods of emploing	Do not use pressure			
	d- Organizing the methods of applying the law	Written notice for the first time			
	the law	Avoid punitive action			
		Eliminate the lack of police license plates			
	A- Provision of sufficient staff	Eliminate the shortage of resident police			
		Solving the severe shortage of soldiers			
	B- Provision of technical facilities	Parking lot for transporting and the parking impounded motorcycles			
		Production and import of safe motorcycles			
	C- Supporting law enforcement	Providing financial incentives for police subsistence allowance			
		Circle a section from a firm			

D- Support the motorcyclist

E-Providing access conditions for motorcyclists

3- Support for law

enforcement and

motorcyclists

Giving helmets

Giving an incentive for a fine

Enforcement of the rules without causing

dissatisfaction to the motorcyclist

Attention to the economic needs of motorcyclists

Seeing the financial ability of the motorcyclist Not imposing the price of the helmet on the

> motorcyclist Providing access systems Facilities for buying helmets

Floors	Under the floors	Codes
		Education and then law enforcement
	A-Using education along with law enforcement	Law enforcement guarantor training
	emorement	Teaching and applying the law together
		Advertising influence
	P. Effectiveness of modio nottorne and	The effect of movies and teasers
	B- Effectiveness of media, patterns and behaviors	The effect of wearing police hats
4- Soft solutions		The influence of parents, academics and educated people and the British
		Raising the culture of motorcyclists
		Cultivation replaces lack of power
		Cultivation along with law enforcement
	C- Cultivation	Need more time and work to accommodate
		Difficulty working with motorcyclists because of the type of culture
		The necessity of commitment in motorcyclist

# MAIN COMPARISION to the SIMILAR STUDIES

The results of this study were included in four categories: the use of hard, corrective, support, and soft solutions. The first category was hard solutions. The participants believed that fines, strictures, and determination to enforce them by the regulatory authorities have a great impact on the enforcement of the helmet legislation. In a similar study, helmet use by motorcyclists was significantly with police stations associated at intersections, and motorcyclists who crossed police-monitored intersections were more likely to wear helmets [15]. Even those participants who believed in the effectiveness of education, mentioned education first and then strictness next to it. This can be done by various methods, including the adoption of new laws, and strict enforcement of the law with higher fines [16]. Therefore, wearing helmet legislation for motorcyclists can be enforced by using emphatic strategies [15, 17]. The second class extracted was corrective solutions. Similarly, some studies have recommended the adoption of new laws for motorcyclists and the modification of previous laws [16, 18], and broader legislation is recommended in addition to changing existing laws to improve helmet use [19]. There is a need to reform driver's license processes, because having a driver's license is the most important factor that affects the driver's attitude and makes them comply with the rules of wearing a helmet [20]. Therefore, like a study in Nepal, the evidence shows that it is necessary to reform, organize and redefine motorcycling laws in Iran [17]. The solutions of the next level were law enforcement and motorcyclist support. These results reveal that the problems of law enforcement, including not having enough employees, high volume of work, and low living conditions should be considered. The need to support the police by people and organizations has been emphasized before [21]. There is ample evidence that helmet laws are effective in increasing helmet use and reducing injuries [22, 23]. In a previous study, the experiences of medical workers in Bandar Abbas, Iran, showed that in the implementation of wearing helmet legislation, the individual, social, family, economic and cultural factors of the 5

Strategies to Implement Wearing Helmet Legislation: A Content Analysis

motorcyclist should be taken into account [24]. Therefore, by eliminating the deficiencies in the human and financial resources of the regulatory bodies and the proper management of existing resources, some of the problems of the traffic police and driving can be solved and death and serious injuries to motorcyclists can be prevented. Increasing the number of cameras in cities that increase the ability to identify motorcyclists without helmets is also recommended. This task is done using vehicle identification, helmet identification, and automatic license plate recognition [12]. Finally, soft solutions were the fourth category. A study in Iran has shown that motorcyclists who do not have driver's license used drugs significantly more and had personality disorders and depression [25]. In a study in Malaysia, a significant percentage of motorcyclists did not wear helmets properly, and most of the child passengers did not wear helmets. Therefore, despite the legal approval of wearing a helmet for motorcyclists and passengers, there is a lack of public awareness of the safety and benefits of using a helmet and a lack of adequate and appropriate implementation [2]. In this regard, the importance of education along with the application of the law, which is one of the results of this class, becomes clear. According to the previous emphasis, a driver must have a certified skill license, and the knowledge of the motorcyclist and the severity of the law are introduced as the two main influencing factors [26]. In a grounded theory study reported in Kerman, Iran, policies and intervention programs to control injuries and promote safety among motorcyclists should focus on socio-cultural barriers to helmet use

in general and changing motorcyclists' attitudes toward mortality in particular [27].

## LIMITATIONS

One of the limitations of the present study is the limitations related to qualitative studies, which quantitative data such as the frequency of experiences cannot be obtained and presented.

## SUGGESTIONS

It is suggested to extract the experiences of the heads and elders of the country's traffic in this matter through interviews for further studies.

# CONCLUSIONS

There are four categories of solutions for implementing wearing helmet legislation from the point of view of policymakers, police, and motorcyclists. The use of hard solutions such as the diligence and seriousness of the regulatory bodies in implementing the law on wearing helmets and corrective solutions such as drafting new laws and amending existing laws, support solutions such as supporting the police and motorcyclists, and finally, soft solutions such as education and culturalizing and the use of mass media are effective in implementing these laws.

# CLINICAL & PRACTICAL TIPS in POLICE MEDICINE

The police and employees who are responsible for enforcing the wearing helmet legislation on motorcyclists should try to use all kinds of legal solutions. However, besides these golden solutions, the use of gentle and soft solutions such as education and culturalizing should be considered. In this regard, the duties of policymakers are to formulate new laws and amend existing laws, to support the police and motorcyclists.

## ACKNOWLEDGMENTS

We would like to thank Gilan University of Medical Sciences, which provided the financial costs of this research project. We are also grateful to all participants in this research, including motorcyclists and regulatory bodies.

# **CONFLICT of INTEREST**

The authors state that there is no conflict of interest in the present study.

# **FUNDING SOURCES**

This article was completed with the financial support of Gilan University of Medical Sciences.

ISSN: 2383-3483; Journal of Police Medicine. 2022;11(1):e26



# راهکارهای اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی: یک تحلیل محتوا

لیلا کوچکینژاد-ارم ساداتی<sup>۱ ۸۸</sup>، سوفیا حیدری کمرودی<sup>۲ PhD</sup>، عنایتاله همایی راد<sup>۳ PhD</sup>، ماریِه حسینپور<sup>۱</sup> <sup>۸۸</sup>، نعیما خدادادی حسنکیاده<sup>۴ PhD</sup>

مرکز تحقیقات ترومای جادهای، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، رشت، ایران

گروه روانشناسی، دانشگاه فرهنگیان، تهران، ایران

مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، رشت، ایران -

مرکز تحقیقات علوم اعصاب، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، رشت، ایران

# چکیدہ

اهداف: میزان جدیت حوزههای نظارتی در برخورد با کسانی که از قانون بستن کلاه ایمنی تبعیت نمیکنند، پایین است. هدف از این مطالعه، تبیین راهکارهای پیشنهادشده حل مشکل اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی از دید حوزههای نظارتی و موتورسواران بود.

مواد و روشها: این مطالعه کیفی از نوع تحلیل محتوای قراردادی، در سال ۱۴۰۰ در شهر رشت انجام شد. ابزار جمعآوری تجارب، سؤالات باز و مصاحبههای نیمهساختاریافته بود. به منظور شناسایی مشارکتکنندگان از حوزههای نظارتی، از روش بارش افکار و منحنیهای تیغ ماهی استفاده شد. انتخاب بقیه مشارکتکنندگان با روش گلوله برفی بود. انتخاب نمونهها با رعایت اصل حداکثر تنوع برای دستیابی به طیف متنوعی از تجارب صورت گرفت. نمونهگیری تا اشباع اطلاعات، یعنی عدم تشکیل طبقات و زیر طبقات و اطلاعات جدید ادامه یافت. تحلیل کیفی دادهها، با استفاده از سه مرحله تحلیل محتوای گرانهام و لاندمن (۲۰۰۴) شامل آمادگی، سازماندهی و گزارش نتایج انجام شد. از چهار معیار مقبولیت گوبا و لینکن برای استحکام بخشیدن به نتایج بخش کیفی استفاده شد.

یافتهها: تجارب تعداد ۲۰ مشارکتکننده مرد؛ ۹ نفر از حوزههای نظارتی، ۴ نفراز اعضای هیئتعلمی دانشگاه، ۳ نفر پلیس راه / راهنمایی و ۴ نفر موتورسوار بودند، ثبت شد. نتایج نشان داد که راهکارهای اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی از چهار طبقه با اسامی؛ راهکارهای سخت، راهکارهای اصلاحی، راهکارهای پشتیبانی و راهکارهای نرم، به علاوه ۱۴ زیر طبقه و ۵۴ کد تشکیل شد.

نتیجهگیری: استفاده از راهکارهای سخت همچون اهتمام و جدیت حوزههای نظارتی در اجرای قانون بستن کلاه ایمنی و راهکارهای اصلاحی نظیر تدوین قانونهای جدید و اصلاح قوانین موجود، راهکارهای پشتیبانی همچون حمایت از پلیس و موتورسوار در پایان راهکارهای نرمی همچون آموزش و فرهنگسازی و استفاده از رسانههای ارتباط جمعی در اجرایی نمودن این قوانین، مؤثرند.

كليدواژهها: اسباب محافظ سر، پليس، حوادث، ترافيك، اجراى قانون

#### نحوه استناد به مقاله:

Kouchakinejad-Eramsadati L, Heydari Kamroodi S, Homaie Rad E, Hosseinpour M, Khodadadi-Hassankiadeh N. *Strategies to Implement Wearing Helmet Legislation: A Content Analysis.* J Police Med. 2022;11(1):e26.

#### نویسنده مسئول\*:

آدرس پستی: رشت، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، دانشکده پزشکی، کدپستی: ۴۱۹۳۷۱۳۱۹۶ تلفن: ۱۳۳۳۳۱۱۶۷ پست الکترونیکی: n\_khodadady@yahoo.com

#### تاریخچه مقاله:

دریافت: ۱۴۰۱/۰۲/۳۱ پذیرش: ۱۴۰۱/۰۴/۲۹ انتشار: ۱۴۰۱/۰۵/۱۲

Downloaded from jpmed.ir on 2025-07-15

#### کوچکینژاد-ارم ساداتی و همکاران

#### مقدمه

در سال ۲۰۱۶، موتورسیکلت تنها سه درصد از وسایل نقلیه ثبتنامشده بود، اما موتورسیکلتسواران بیش از ۱۴ درصد از کل مرگومیر حوادث ترافیکی را به خود اختصاص میدادند. موتورسیکلتسواران به دلیل طراحی ناامن این نوع وسیله نقلیه، تقریباً ۲۸ برابر بیشتر از سرنشینان اتومبیل جان خود را از دست میدهند [۱]. روند فزاینده تصادفات موتورسیکلت در مطالعات متعدد تأکید شده است [۱-۱].

تعـداد قابـل توجهـی از موتورسـواران از قوانیـن ترافیکی تبعیت نمیکنند. یکی از مهمترین این قوانین، بســتن کلاه ایمنــی اسـت [۴]. اجبـاری کـردن قانـون بسـتن کلاه ایمنی میرزان استفاده از کلاه را افزایش داده [۵] و از آسیبهای جـدی موتورسواران جلوگیری کـرده است [۶]. یـس از لغـو قوانیـن بسـتن اجبـاری کلاه ایمنـی در بعضـی از کشورها، مرگومیر این کاربران ۲۸-۲۵ درصد افزایش یافتـه اسـت [۷, ۸]. در ایـران میـزان اسـتفاده از کلاه ایمنـی در موتورسـواران حـدود ۳۰ درصـد و سرنشـینان ۱۰ درصـد گـزارش شده است که بازگوکننده استفاده کم از کلاه ایمنی هست [۹]. قانون راهنمایی و رانندگی ایران نیز از سال ۱۳۸۰ سوارشدن به موتورسیکلت بدون استفاده از کلاه ایمنی را ممنوع اعلام كرده است [٩]. استفاده از كلاه ایمنی استاندارد بـه میـزان قابـل توجهـی از شکسـتگیهای ناحیـه میانـی صورت ایرانیان جلوگیری نموده است [۱۰]. اعتقاد بر این است که عدم جدیت پلیس و حوزههای نظارتی، نافرمانی ایـن دسـته از را تشـدید میکنـد [۱۱]. مطالعـات معـدودی نشـان دادهانـد کـه پلیـس بـه دلایلـی نظیـر نداشـتن انگیـزه و فشـار کاری از جریمـه نمـودن ایـن موتورسـواران اجتنـاب میکنـد و راهکارهایـی نظیـر افزایـش تعـداد دوربینهـای موجـود در شهرها، شناسایی خودکار موتورسیکلت، کلاه ایمنی و پلاک را توصيه میکنند [۱۲].

باوجود انجام مطالعات گسترده در این خصوص که چار موتورسواران کلاه ایمنی نمیبندند، مطالعه در این مورد که چه راهکارهایی باری اجرایی نمودن قانون بستن کلاه ایمنی وجود دارد، معدود بوده است و تجارب متخصصین حوزه ترافیک و راهکارهای پیشنهادی به تفصیل و در یک متدولوژی کیفی، مشخص نیست. بنابراین هدف از مطالعه حاضر، تبیین راهکارهای پیشنهادشده حل مشکل اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی از دید حوزههای نظارتی و موتورسواران بود.

#### مواد و روشها

در این مطالعه کیفی که از نوع تحلیل محتوای قراردادی است، با روش *گرانهام و لاندمین* (۲۰۰۴) [۱۳] در سال ۱۴۰۰ در شهر رشت انجام شد. مشارکتکنندگان گیلانی بودند و حداقل یک سال سابقه کار در ارتباط با موتورسیکلت یا به مدت حداقل سه سال سابقه موتورسواری داشتند. به

منظور شناسایی کارکنان حوزههای نظارتی از روش بارش افکار و منحنیهای تیغ ماهی استفاده شد. انتخاب بقیه مشارکتکنندهها با روش گلوله برفی بود. انتخاب نمونهها با رعایت اصل حداکثر تنوع صورت گرفت و مشارکتکنندگان از ردههای سنی، جنسی، تحصیلی، پستی و سابقه کاری مختلف انتخاب شدند تا بتوان طیف متنوعی از تجارب تهیه کرد. نمونه گیری تا اشباع اطلاعات، یعنی عدم تشکیل طبقات و زیر طبقات و اطلاعات جدید، ادامه یافت.

مصاحبهها توسط مصاحبه كننده مجرب در تحقیقات کیفی انجام شد. زمان و مکان مصاحبه بنا به میل و به انتخاب مشارکت کنندگان بود. قبل از شروع مصاحبه از آنها برای ضبط مصاحبه اجازه گرفته شد و بعد از اتمام هر مصاحبه صحت برداشتها با مشارکت کننده اعتبار یافت. مصاحبه عمیق و نیمهساختاریافته با یک راهنمای مصاحبه انجام شد. به منظور تسهیل ارتباط ابتدا با سؤالات دموگرافیک شروع شد، سپس سؤال اصلی با عنوان "راهکارهای مؤثر برای اجرایی نمودن قانون بستن کلاه ایمنی در موتورسیکلتسواران چیست؟" مطرح شد و پـس از آن در خصـوص تجـارب شـرکتکنندگان در مـورد راهکارها، راههای اجاری بهتار قانون بساتن کلاه ایمنای و سؤالات کاوشی جهت روشن نمودن بیشتر جزییات پرسیده شـد. مدتزمـان انجـام مصاحبـه بیـن ۴۵ تـا ۶۰ دقیقـه و بـا سه نفر یک مصاحبه دوم برای رفع نکات مبهم انجام شد. بلافاصله بعد از اتمام هر مصاحبه، متن مصاحبه لغت به لغت از ضبط صوت در یک صفحه متنی پیاده شد. برای دقت در انجام این عمل ابتدا چند بار مصاحبه را شنیده شـد و سـپس اقـدام بـه پیاده نمـودن مطالـب شـد. در پایـان برای رعایت محرمیت فایل صوتی پاک شد.

ملاحظات اخلاقی: ایان مطالعه پس از اخذ کد اخلاق از معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی گیلان (IR.GUMS.REC.1398.517) انجام شد. پاس از توضیح در مورد هدف مطالعه باری مشارکتکنندگان و جلب همکاری آنایان، رضایت آگاهانایه کتبی کسب شد. سایر نکات اخلاقی شامل کدگذاری اطلاعات بدون درج نام، قرار دادن مصاحبها در محل امن نیز رعایت شد.

تجزیه و تحلیل آماری دادهها: رونید تحلیل دادهها بر اساس روش *گرانهام* و همکاران در سال ۲۰۰٤ برود که طبق آن این مراحل انجام شد: پیادهسازی مصاحبهها بعد از چندین برا مرور آنها بهمنظور پیدا نمودن درکی صحیح، استخراج واحسدهای معنایی، دستهبندی نمودن واحدهای فشرده و انتخاب برچسب مناسبی برای آنها، مرتب نمودن زیردستهها، انتخاب عنوان مناسبی که قابلیت پوشش دستههای حاصل ده را دارا باشد [۱۳]. از چهار معیار مقبولیت گوبا و لینکن نیز برای استحکام بخشیدن به نتایج بخش کیفی استفاده شد [۱۴]. راهکارهای اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی: یک تحلیل محتوا

يافتهها

اشـباع در نمونـه ۱۷ بهدسـت آمـد ولـی نمونهگیـری بـا ۲۰ مشارکتکننده به اتمام رسید. مشارکتکنندگان از حوزههای نظارتی ۹ نفر، اعضای هیئتعلمی دانشگاه ۴ نفـر، پلیـسراه و راهـور ۳ نفـر و موتورسـواران ۴ نفـر بودنـد. همه آنها مرد بودند و بقیه مشخصات دموگرافیک آنها در

جـدول آورده شـد (<u>جـدول ۱</u>). راهکارهای اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی در چهـار طبقـه بـا اسـامی؛ راهکارهـای سـخت، راهکارهـای اصلاحــی، راهکارهـای پشـتیبانی و راهکارهـای نـرم در ۱۴ زیرطبقـه و ۵۵ کـد بـه شـرح <u>جـدول ۲</u> نمایـان شـد.

یک مشارکتکنندگان	ا مشخصات دموگراف	جدول ۱)
------------------	------------------	---------

سابقه کار	مسئوليت	سن (سال)	شماره	سابقه کار	مسئوليت	سن (سال)	شماره
18	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	۴۵	11	18	موتورسوار	٣٩	١
۲۸	پلیس	<i>k</i> 1	١٢	۲۵	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	۵۰	٢
۱۵	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	۴.	١٣	١٣	موتورسوار	۳۵	٣
۱۸	موتورسوار	۴۱	114	۶	موتورسوار	٣٢	k
۲۰	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	44	۱۵	٣٠	پلیس	49	۵
1.	ھيئتعلمي	۴٣	18	۲۰	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	۵۲	۶
۲۵	ھيئتعلمي	۵۰	١٧	١٠	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	۳۸	۷
١٠	طرفداران ایمنی راه گیلان	۶٨	۱۸	k	ھيئتعلمي	٣۶	٨
41	ھيئتعلمي	۵۳	۱۹	٣٠	پلیس	49	٩
18	اعضاى كارگروه حوادث ترافيكى	۴۲	۲۰	19	مربى آموزش پليسراه	kk	١٠

كدها	زير طبقات	طبقات
جريمه كردن تنها گزينه		
جریمه یک روش خوب	الف- تأکید بر جریمه گذاری	
افزايش مبلغ جريمهها	الف- کا کید بر جریمه نداری	
بسط قوانین جریمه گذاری		
لزوم عزم جدى پليس		۱- راهکارهای سخت
ایفای نقش درست حوزههای نظارتی		۱۰ راهگارهای شخک
سختگیری توسط پلیس	18 II - I	
پلیس ناظر بر حسن اجرای قانون	ب-جدیت در اعمال قانون	
سختگیری پلیس در شهرها و روستاها		
افزایش حضور پلیس در جادههای پرخطر		
اعمال سختگیری در صدور گواهینامه		
لزوم گذراندن فرایند آموزشی دریافت گواهینامه		
لزوم گذراندن دوره آموزشی قبل از خرید موتورسیکلت	الف-اصلاح فرایندهای مربوط به گواهینامه	
لزوم داشتن گواهینامه در زمان خرید موتورسیکلت		
شناسایی و پلاک دار کردن موتورسیکلت		
شمارهگذاری موتورسیکلت با کلاه ایمنی	ب-حل چالش شناسایی موتورسوار	
خریدوفروش از طریق سند		
ضمانت اجرایی دادن به قانون		
در دسترس نهادن امکان اجرای یک قانون		
اجرای یکسان قانون برای همه		۲-راهکارهای اصلاحی
بازتعریف جریمه و خلافی موتورسیکلت		
اجرایی کردن همه قوانین موتورسیکلت	ج-قانونمند کردن موتورسواری	
اطلاعرسانى ساعات تردد		
بازتعریف اعمال قانون پس از وقوع حادثه		
لزوم جوابگویی همه وزارتخانهها		
عدم استفاده از فشار		
تذکر کتبی برای بار اول	د-ساماندهی روشهای اعمال قانون	
یرهیز از عملکرد تنبیهی		

#### کوچکینژاد-ارم ساداتی و همکاران

۱۱

JOURNAL OF POLICE MEDICINE Vol.11, Issue 1, 2022

طبقات	زير طبقات	کدها
		رفع کمبود پلاک انتظامی
	الف-تأمين كاركنان كافى	رفع كمبود پليس مقيم
		رفع كمبود شديد سرباز
	ب- تأمین امکانات فنی	پارکینگ برای حمل و پارک موتورهای توقیفی
		توليد و واردات موتورسيكلت ايمن
	ج- پشتیبانی از مجری قانون	تأمین مشوق مالی کمک معیشتی به پلیس
- یشتیبانی از مجری قانون و موتورسوار	ج- پستيباني از مجري قانون	دادن تشویقی به ازای جریمه
- پستيباني از مجري فانون و مونورسوار		اجراى قوانين بدون ايجاد نارضايتى موتورسوار
	د- یشتیبانی از موتورسوار	توجه به نیازهای اقتصادی موتورسوار
	د- پستيباني از مونورسوار	دیدن توان مالی موتورسوار
		تحميل نكردن قيمت كلاه به موتورسوار
		فراهم نمودن سامانههای دسترسی
	ه-فراهم نمودن شرایط دسترسی برای موتورسوار	تسهیلات خرید کلاه ایمنی
		اهدا کلاه ایمنی
		اول آموزش بعد اجرای قانون
	الف-استفاده از آموزش در کنار اعمال قانون	آموزش ضامن اجراى قانون
		آموزش و اعمال قانون در کنار هم
		تأثیرگذاری تبلیغات
	la la: La Éll La el III A Al	تأثير فيلمها و تيزرها
	ب- اثربخشی رسانهها، الگوها و رفتارها	تأثير كلاه بستن خود پليس
- راهکارهای نرم		تأثیر والدین، دانشگاهیان و فرهیختگان وصلبریتی ها
		بالا بردن فرهنگ موتورسواران
		فرهنگسازی جایگزین کمبود نیرو
	1. E	فرهنگسازی در کنار اجرای قانون
	ج- فرهنگسازی	نیاز به زمان و کار بیشتر برای جا انداختن
		سخت بودن کار با موتورسوارها به دلیل نوع فرهنگ
		لزوم تعهد پروری در موتورسوار

هـدف از ایـن مطالعـه، تبییـن راهکارهـای پیشنهادشـده حـل مشکل اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی از دید حوزههای نظارتی و موتورسواران بود که نتایج مطالعه در چهار طبقه گنجانده شد: استفاده از راهکارهای سخت، راهکارهای اصلاحی، راهکارهای پشتیبانی و راهکارهای نرم. اولین طبقه، راهکارهای سخت بودند. مشارکت کنندگان معتقد بودند جریمه کردن، سخت گیریها و عــزم جــدی در اجــرای آن توسـط حوزههــای نظارتــی تأثیــر زیادی در اجرای قانون بستن کلاه ایمنی دارد. بهطور مشابه در مطالعـهای اسـتفاده از کلاه ایمنـی موتورسـواران بهطـور معنیداری باوجود ایستگاههای پلیس در تقاطعها ارتباط داشت و موتورسوارانی که از چهارراههایی که پلیس نظارت داشت، عبور میکردند تمایل بیشتری به بستن کلاه ایمنی نشان دادند [۱۵]. حتی آن دسته از مشارکتکنندگان که به مؤشر بودن آموزش نيز اعتقاد داشتند، اول آموزش و بعد سختگیری در کنار آن را عنوان نمودند. ایـن امـر بـا روشهـای مختلفی ازجمله تصویب قوانین جدید، اعمال جدی قانون با جریمههای بالاتر قابل انجام است [۱۶]. بنابراین با

اســتفاده از اســتراتژیهایی تأکیـدی میتـوان قانـون بسـتن

کلاه ایمنی در موتورسواران را اجرایی نمود [۱۵, ۱۷].

طبقـه دوم استخراجشـده، راهکارهـای اصلاحـی بودنـد. بهطـور مشـابه در مطالعاتـی توصیـه بـه تصویـب قوانیـن جدیـد بـرای موتورسـواران و اصـلاح قوانیـن قبلـی شـده است [۱۶, ۱۸] و اعمـال قانـون گسـترده عـلاوه بـر تغییـر قوانیـن موجـود بـرای بهبـود اسـتفاده از کلاه ایمنـی توصیـه شـده اسـت [۱۹]. نیـاز بـه اصـلاح فرآیندهـای مربـوط بـه گواهینامـه وجـود دارد، زیـرا داشـتن گواهینامـه رانندگـی مهمتریـن عاملی هسـت کـه روی نگـرش راننـده تأثیـر دارد و باعـث میشـود تا او قوانیـن بسـتن کلاه ایمنـی را رعایـت کنـد [۲۰]. بنابرایـن ماننـد مطالعـهای در نیـال، شـواهد نشـان میدهـد کـه انجـام اصلاحـات، سـاماندهی و بازتعریـف قوانیـن موتورسـواری در ایـران لازم اسـت [۱۷].

راهکارهای طبقه بعدی، پشتیبانی از مجری قانون و موتورسوار بودند. این نتایج آشکار میکند که باید به مشکلات مجری قانون ازجمله نداشتن کارکنان کافی، حجم زیاد کار و وضعیت معیشتی پایین توجه نمود. نیاز به حمایت از پلیس توسط مردم و سازمانها قبلاً تأکید شده بود [۲۱]. شواهد زیادی وجود دارد که قوانین کلاه ایمنی در افزایش استفاده از کلاه ایمنی و کاهش آسیبها مؤثر است [۲۲, ۲۳]. در یک مطالعه قبلی تجارب کارکنان علوم پزشکی بندرعباس نشان داده بود، در اجرای قانون بستن

کلاه ایمنی باید به عوامل فردی، اجتماعی، خانوادگی، اقتصادی و فرهنگی موتورسوار توجه نمود [۲۴]. بنابراین با رفع کمبودهایی که در منابع انسانی و مالی حوزههای نظارتی وجود دارد و مدیریت صحیح منابع موجود میتوان پارهای از مشکلات پلیسراه و رانندگی را حل نمود و از مرگومیر و وارد آمدن آسیبهای جدی به موتورسواران پیشگیری نمود. افزایش تعداد دوربینهای موجود در شهرها که توانایی شناسایی موتورسواران بدون کلاه ایمنی را بیشتر میکند نیز توصیه شده است. این کار به روشهای شناسایی وسیله نقلیه، شناسایی کلاه ایمنی و تشخیص خودکار پلاک انجام می شود [۱۲].

درنهایت راهکارهای نرم، چهارمین طبقه بودند. مطالعهای در ایران نشان داده است که موتورسوارانی کـه گواهینامـه ندارنـد بهطـور معنـیداری بیشـتر از مـواد مخـدر اسـتفاده میکردنـد و اختـلالات شـخصیت و افسـردگی داشـتند [۲۵]. در یـک مطالعـه در مالـزی درصـد قابـل توجهـی از موتورسوارها کلاه را درست نبسته بودند و اکثر سرنشینان کـودک کلاه نبسـته بودنـد. پـس علىرغـم تصويـب قانونـى بسـتن کلاه بـرای موتورسـوار و ترکنشـین، عـدم آگاهـی عمومی از ایمنی و فواید استفاده از کلاه ایمنی و عدم اجرای کافی و مناسب وجود دارد [۲]. در این راستا اهمیت آموزش در کنار اعمال قانون که از نتایج این طبقه است، روشن میشود. طبق تأکیدات قبلی نیز یک راننده باید دارای یک لیسانس تأییدشده مهارتی باشد و دو عامل دانش موتورسوار و شدت اعمـال قانـون را دو عامـل اصلـی تأثیرگـذار معرفـی مینمایـد [۲۶]. در یک مطالعـه گرانـدد تئـوری کـه در کرمـان گـزارش شده است، سیاستگذاریها و برنامههای مداخلهای برای کنتـرل صدمـات و ارتقـای ایمنـی در بیـن موتورسـواران بایـد بـر موانع اجتماعی-فرهنگی استفاده از کلاه ایمنی بهطور کلی و تغییـر دیـدگاه موتورسـواران نسـبت بـه مرگومیـر بهطـور خـاص متمركـز شـود [۲۷].

از محدودیت های مطالعه حاضر، محدودیت های مربوط به مطالعات کیفی است که نمی توان داده های کمی نظیر فراوانی تجارب را به دست آورد و ارائه نمود. پیشنهاد می شود بای مطالعات بعدی تجارب ساران و بزرگان ترافیک کشور در این موضوع از طریق مصاحبه استخراج شود.

- Nickenig Vissoci J.R, Krebs E, Meier B, Vieira F, Andrade L et al. Road traffic crash experience among commercial motorcyclists in Kigali, Rwanda. Int J Inj Contr Saf Promot. 2020;27(2):181-7. https:// doi:10.1080/17457300.2020.1724158
- Haworth N, Greig K, Nielson A. Comparison of risk taking in moped and motorcycle crashes. Transport Res Rec. 2009;2140(1):182-7. https://doi. org/10.3141/2140-20
- 5. Mayrose J. The effects of a mandatory motorcycle helmet law on helmet use and injury pat-

# نتيجەگيرى

راهکارهای اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی از دید سیاستگذاران، پلیس و موتورسواران چهار دسته هستند. استفاده از راهکارهای سخت همچون اهتمام و جدیت حوزههای نظارتی در اجرای قانون بستن کلاه ایمنی و راهکارهای اصلاحی نظیر تدوین قانونهای جدید و اصلاح قوانین موجود، راهکارهای پشتیبانی همچون حمایت از پلیس و موتورسوار و در پایان، راهکارهای نرمی همچون آموزش و فرهنگسازی و استفاده از رسانههای ارتباطجمعی در اجرایی نمودن این قوانین مؤثرند.

نکات بالینی و کاربردی در طب انتظامی: پلیس و کارکنانی که در راه اجرایی کردن قانون بستن کلاه ایمنی در موتورسواران مسئولیت دارند، باید تلاش کنند از همه انواع راهکارهای قانونمند استفاده کنند ولی به هر حال در کنار این راهکارهای طلایی، استفاده از راهکارهای ملایم و نرم نظیر آموزش و فرهنگسازی را مد نظر داشته باشند. در این راستا وظایف سیاستگذاران، تدوین قوانین جدید و اصلاح قوانین موجود، حمایت از پلیس و موتورسواران است.

تشکر و قدردانی: بدینوسیله از دانشگاه علوم پزشکی گیلان، تأمینکننده هزینههای مالی این طرح پژوهشی تشکر و قدردانی به عمل میآید. همچنین از کلیه مشارکتکنندگان در این پژوهش ازجمله موتورسیکلتسواران و حوزههای نظارتی سپاسگزاریم.

تعـارض منافـع: بدیـن وسـیله نویسـندگان مقالـه تصریـح مینماینـد کـه هیچگونـه تعـارض منافعـی در قبـال مطالعـه حاضـر وجـود نـدارد.

سهم نویسندگان: نویسنده اول، ارائه ایده، طراحی مطالعه و جمع آوری دادهها؛ نویسنده دوم، جمع آوری دادهها؛ نویسنده سوم، تحلیل دادهها؛ نویسنده چهارم، جمع آوری دادهها؛ نویسنده پنجم، ارائه ایده، طراحی مطالعه و تحلیل دادهها؛ همه نویسندگان در نگارش اولیه مقاله و بازنگری آن سهیم بوده و همه با تأیید نهایی مقاله حاضر، مسئولیت دقت و صحت مطالب مندرج در آن را می نیزیند.

منابع مالی: ایـن مقالـه بـا حمایتهـای مالـی دانشـگاه علـوم پزشـکی گیـلان بـه انجـام رسـید.

#### Reference

- Chaudhuri U, Ratnapradipa K, Shen S, Rice Th, Zhu M et al. Trends and patterns in fatal US motorcycle crashes, 2000–2016. Traffic Inj Prev. 2019;20(6):641-7. https://doi: 10.1080/1538958 8.2019.1628224
- Borhan M.N, Brahim Hakim A, Aziz A, Mat Yazid R.The relationship between the demographic, personal, and social factors of Malaysian motorcyclists and risk taking behavior at signalized intersections. Accid Anal Prev. 2018;121:94-100. https:// doi.org/10.1016/j.aap.2018.09.004

terns among motorcyclist fatalities. J Safety Res. 2008;39(4):429-32. https://doi.org/10.1016/j. jsr.2008.07.001

- Fowles R. Loeb P.D. Sturdy Inference: A Bayesian analysis of US motorcycle helmet laws. J Transp Res F. 2016;55:41-63. https://ideas.repec.org/a/ ags/ndjtrf/262667.html
- Heydari S.T, Lankarani K, Vossoughi M, Javanmardi K, Sarikhani Y, Mahmoudi M et al. The prevalence and effective factors of crash helmet usage among motorcyclists in Iran. J Inj Violence Res. 2016;8(1):1-5. doi:10.5249/jivr.v8i1.667
- Dee T.S. Motorcycle helmets and traffic safety. J Health Econ. 2009;28(2):398-412. https://doi. org/10.1016/j.jhealeco.2008.12.002
- Seied Abrishami E, Ghouchanian M, Boroujerdian A, Zavareh M. Analysis and modeling of factors affecting the use of helmets by motorcyclists, Case study: Mashhad. J Transp Eng. 1393;6(2):289-302. [Persian]. https://dorl.net/dor/20.1001.1.20 086598.1393.6.2.8.5 10- Kazemian, M., M. Movahhedi, and F. Movahhed, Facial fracture types in motorcyclists with and without Helmet in Southeast of Iran. J Mash Dent Sch. 2019;43(3):295-303 [Persian]. https://www.sid.ir/en/Journal/View-Paper.aspx?ID=723627
- Santos W.J, Silva M, Santos B, Ceballos C. Work overload and risk behaviors in motorcyclists. Rev Bras Enferm. 2019;72(6):1479-84. https://doi. org/10.1590/0034-7167-2018-0279
- Rajkumar C, and S.K. Mahendran. Enhanced key frame identification and background subtraction methods for automatic license plate recognition of motorcyclists without helmets. Mater Today. 2021;64(4). https://doi.org/10.1016/j.matpr.2020.10.241
- Graneheim U.H, Lundman B. Qualitative content analysis in nursing research: concepts, procedures and measures to achieve trustworthiness. Nurse Educ Today. 2004;24(2):105-112. https://doi. org/10.1016/j.nedt.2003.10.001
- Barusch A, Gringeri CH, George M. Rigor in qualitative social work research: A review of strategies used in published articles. Soc Work Res. 2011;35(1):11-19. https://doi.org/10.1093/ swr/35.1.11
- Kumphong J, Satiennam T, Satiennam W. The determinants of motorcyclists helmet use: Urban arterial road in Khon Kaen City. Thailand J Safety Res. 2018;67:93-7. https://doi.org/10.1016/j. jsr.2018.09.011
- Merali H, Bachani A. Factors associated with child passenger motorcycle helmet use in Cambodia. Int J Inj Contr Saf Promot. 2018;25(2):134-40. https:// doi.org/10.1080/17457300.2017.1345948

کوچکینژاد-ارم ساداتی و همکاران

- 16. Siebert F, Hellman LW, Raj Pant P, Lin H, Trimpop R. Disparity of motorcycle helmet use in Nepal–Weak law enforcement or riders' reluctance? Transp. Res F: Traffic Psychol. Behav. 2021;**79**:72-83. https:// doi.org/10.1016/j.trf.2021.04.005
- Ofitserov A, Blatin S. Conceptual aspects of improving legislation and law enforcement practice in use of robot systems to ensure traffic safety in large cities. Transp. Res Proc. 2020;50:507-17. https://doi. org/10.1016/j.trpro.2020.10.060
- Akl Z, Aki M, Eriksson Ch, Gifford M, Koustuv D. Evaluating Helmet Use Among Motorcycle Drivers in Lebanon. The Open Public Health J. 2018;11(1):393-400. https:// doi: 10.2174/1874944501811010393
- Zamani-Alavijeh F, Niknami Sh, Mohammadi E, Montazeri A, Ahmadi F et al. Motorcyclists' reactions to safety helmet law: a qualitative study. BMC public health. 2009;9(1):1-8. https:// doi:10.1186/1471-2458-9-393
- 20. Amos I.O. Police As A Gate-Keeper And The Use Of Discretional Power In Criminal Justice System In Nigeria. Depart Sociol NIGERIA POLICE. 2014:1-15. file:///C:/Users/1/Desktop/ Downloads/2014-POLICEASAGATE-KEEP-ERANDTHEUSEOFDISCRETIONALPOWERINC-JSINNIG.pdf
- 21. Chiu W, Chu F, Chang K et al. Implementation of a motorcycle helmet law in Taiwan and traffic deaths over 18 years. JAMA. 2011;306(3):267-8. https://doi:10.1001/jama.2011.989
- 22. Siebert F.W, Albers D, Naing A, Perego P, Santikarn Ch. Patterns of motorcycle helmet use–A naturalistic observation study in Myanmar. Accid Anal Prev. 2019;124:146-50. https://doi.org/10.1016/j. aap.2019.01.011
- Ranaei V.Z, Hosseini Z, Dadipoor S. Barriers to using a helmet among motorcyclist students: a qualitative study. J Inj Violence Res. 2021;13(2):81. https:// doi: 10.5249/jivr.vo113i2.1543
- 24. Janfada H, Farahzadi M, Soarayani F, Lotfi M, Falahzadeh R. The relationship between motorcycle riders causing traffic accidents, personality disorders and drug abuse. J Inj Violence Res. 2019;11(2):99. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/ pmc/articles/PMC718707 26- Agustin I.W. Traffic violation are mostly carried out by motorcyclist. Indonesia. (Conference). 2019. https://doi. org/10.1063/1.5141731
- 27- Maghsoudi A.D, Boostani D. Rafeiee M. Investigation of the reasons for not using helmet among motorcyclists in Kerman, Iran. Int J Inj Contr Saf Promot. 2018;25(1):58-64. https://doi.org/10.10 80/17457300.2017.1323931

۱۳